



اللغة العربية الصف 4 الابتدائي

مراجعات على شهري أكتوبر ونوفمبر



### مراجعة (١)

### أُولًا: اقرأ، ثُمَّ أجب:

«أديبة مصرية، التف حولها النساء في وقتها، وأُطلِقَ عليها (باحثة البادية)، إنها (ملك حفني ناصف)، وُلدت بالقاهرة في سنة ١٨٨٦م، ودخلت المدرسة وحصلت على الشهادة الابتدائية، واستمرت في الدراسة حتى حصلت على الشهادة الجامعية. كان لديها إلمام باللغتين الإنجليزية والفرنسية، اهتمت اهتمامًا كبيرًا بحقوق المرأة، ودافعت عنها دفاعًا شديدًا حتى أصبحت المرأة تستطيع أن تعمل في كل مجال».

		المرأة تستطيع أن تعمل في كل مجال ».
		(أ) ١ – هاتِ من الفقرة معنى الكلمة التي تحتها خط في كل جملة:
(		- «تجمَّعَ اللاعبون حول المدرب».
(		(الطالب لديه معرفة باللغات المختلفة».
		<ul> <li>٦- هات من الفقرة مضاد الكلمة التي تحتها خط في الجملة التالية:</li> </ul>
(		- «تعجز المريضة عن النهوض».
		(ب) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة الخطأ:
(	)	١– «ملك حفني ناصف » عالِمة فلك مشهورة.
(	)	<ul><li>٦- تعبت «ملك حفني ناصف» من أجل حقوق المرأة.</li></ul>
(	)	٣– وُلدَتْ «ملك حفني ناصف» عام ١٨٨٨م.
		(ج) ماذا أُطلِقَ على «ملك حفني ناصف»؟
		ثانيًا: اقرأ، ثُمَّ أجب:
		بـــلادِي هَواهَــا في لســـانِي وفي دَمِي يُمَجِّدُهـا قلـبِي ويدعُــو لهَـا فَــمِي
		وَلَا خِيرَ فِيمَ نْ لَا يحِبُّ بِلادَهُ ولا في حَلِي فِ الحِبِّ إِنْ لَـ مْ يُتَيَّمِ
		(أ) ١- هاتِ من البيتين معنى الكلمة التي تحتها خط في كل جملة:
(		- «يُعِظِّم فؤادي الْدينَ ».
(		_ «أَمِّي حُبُّهَا يملأ قلبي ».
(		– «یجب مقاومة کل شر».
		— (ب) اخترالإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
زي)	قيقي - مجاز	۱- «يمجدها قلبي» تعبير
زي)	قيقي – مجاة	٢- «حليف الحب» تعبير
		(جـ) هاتِ من البيتين كلمة لها نفس النهاية :
		ر عُقْد -



	تانيا: القواعد التحوية الإملانية:
	اختر الإجابةَ الصحيحةَ ممَّا بينَ القوسَينِ:
	١– «أصبح الرجل صائمًا». كلمة «صائمًا» اسم علامته
)» -التاء المربوطة -التنوين -الجر بحرف الجر)	 (البدء بـ«أل
(هذا - هذان - هؤلاء - هاتان)	۲_ «مهذبتان».
•	<ul><li>" «يصوم المسلمون شهر رمضان». كلمة «المسلمون» نوعها:</li></ul>
مذكرسالم - جمع مؤنث سالم - جمع تكسير)	(مثنی - جمع
•	٤- «الطالبات ناجحات». «ناجحات» خبر مرفوع، وعلامة رفعه
(الضمة - الألف - الفتحة - الكسرة)	
( , / ! / \$ / . )	٥- لماذا تحب القراءة
(:/./!/९)	٦ – قال الرجلالصدق منجاة .
(	٧- ما أجمل نجوم السماء
(:/././!)	٨- أذهب إلى المدرسة؛ لكى أتعلم
	رابعًا: الكتابة السردية:
	اقَرأْ وَصْفَ الحدثِ التَّالِّي، ثمَّ أجبْ عما يليه من أسئلةٍ:
دينما أخوز أدر أنَّهُ سيشتي لي حمازَ الأاوار،	«هلْ اشتريتَ شيئًا كنت تتمناهُ منْ قبلُ؟ حدثَ هذا لي الشهرَ الماضيَ -
عبد ، حرق في جـ - حسيت عـ ب ورق في جـ - حــ	الذي أريدُهُ، لَمْ أَكُنْ أَتَخِيَّلُ أَنَّ هذا سيحدثُ.
	في البدايةِ أخبرني أبي بأنَّني أستطيعُ الآنَ شراءَ جهازِ الألعابِ؛ فرحتُ جدًّا و
َى شَدَةٍ سَعَادَتِي وَهُوَ يَضُحَكُ لَذَلُكُ . وَصَلَنَا هَنَاكُ ،	وبعدَ ذلكَ ذهبتُ معَهُ إلى محلِّ أجهزة الألعاب، وكنتُ أُسرِعُ في الطريقِ من
	وبدأنًا نشاهدُ الأجهزةَ الموجودةَ، وشعرتَ بالحيرةِ في ذلك الوقتِ.
لَكُرْتَ أَنَّ هَذَا النَّوعَ هَوَ الَّذِي أُرِيدُهُ، فَقَلَتَ لأَبِي:	وبعدَ لحظاتٍ وجدتُ ولدًا يحمل جهازًا أبيض اللون، ولَهُ شكلٌ مُمَيِّزٌ، فت
	أريدُ مثلَ هذا الجهازِ.
نُّ لديَّ هذا الجهازَ في بيتي ».	وأخيرًا اشتريْناهُ، وأخبرَنا البائعُ بإرشاداتِ استخدامِه. مازلتُ لا أصدِّقُ أَذَ
	١- الحدث الذي تحدثَتْ عنه القصةُ: هو
	٢ – ما قبِلَ الحدثِ:
	٣– وقتُ الحدثِ: هو
	٤ – مكانُ الحدثِ:
	٥- في أثناءِ الحدثِ:
	٦- نهايةُ الحدثِ هيَ:
	٧- اقترحْ عنوانًا لهذا النموذجِ.
	خامسًا: الخطُّ:
	اكتب بخط النسخ جملة تعبرعن أهمية النظافة.



### مراجعة (٢)

### أُولًا: اقرأ، ثُمَّ أجب:

«تعد السباحة واحدة من أهم الرياضات الدولية التي يقبل الناسُ على ممارستها منذ القدم؛ بهدف التسلية للنفس. ويكثرُ الإقبالُ عليها في وقتِ الصَّيفِ؛ حيثُ يحُثُ الآباءُ أبناءَهُم على تعلُّمِها؛ لأنَّها تمنحُ الجسمَ حيويةً ونشاطًا، وتتميزُ السباحة بفوائدَ عديدةٍ؛ فهي تُقوِّي عضلات الجسم، وتَزيدَ منْ تركيزِ الإنسانِ أحيانًا، ونستطيعُ أنْ نجمعَ بينَ الفائدتينِ في هذهِ المقولة: (العقلُ السليمُ في الجسمِ السليمِ)».

		(العقلُ السليمُ في الجسمِ السليمِ)».
		(أ) ١- هات من الفقرةِ السَّابِقةِ معنى الكلمة التي تحتها خطُّ فيما يأتي:
(	)	<ul> <li>_ يُشجِّع الْمُدرِّب اللاعب المتميز.</li> </ul>
(	)	
(	)	-المسابقات المحلية يُحبها الطلاب.
		(ب) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أما العبارة غير الصحيحة:
(	)	١- يكثرُ الإقبال على السباحةِ في وقتِ الشتاءِ.
(	)	٢- السباحةُ تمنح الجسم الحيوية والنشاط.
(	)	٣- تُضْعِفُ السباحةُ التركيزَ لدى الإنسانِ .
		(ج) في الفقرة مقولة تدل على أهمية الرياضة. اذكرها.
		ثانيًا: اقرأ، ثُمَّ أجبُ:  وَطَـنِي أنـتَ حَيَـاتِي وهُـنَى نَفْـسِي وَعَيـنِي  إنَّـنِي أهـوَى بـلادِي وهِـيَ نـورٌ في فـؤادِي  وغــدًا أحـمِي حِمَاهَـا ولَهَـا كُلُّ جِهـادي  (أ) ١- هات من الأبيات السَّابقةِ معنى الكلمة التي تحتها خطِّ فيما يأتي:
(	)	– أحب أصدقائي من كل قلبي . – أحب أصدقائي من كل قلبي .
(	)	 - أصون عائلتي طوال حياتي.
(	)	– لا نستطيع السير في ظلام الليل.
		(ب) اخترا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
زِي)	حقيقِي - مَجَا	۱ ـ «أهوى بلادي » : تعبير
زِي)	حقيقِي - مَجَا	٢- «هي نورفي فؤادي» تعبير
		(ج) أكمل: هات من الأبياتِ كلمةً لها النهاية نفسها: عِبَادِي/



	يَيْنِ.	<u></u>	تالنا: أحبراً لإجابه الص
(هاتَان - هذا - هؤلاء - هذهِ)		عالمتَانِ».	» –\
• •	لطائرات» نوعها :	فِي السَّمَاءِ». كلمة «ا	٧- «تُحَلِّقُ الطائراتُ
جمع مؤنَّث سالم - جمع مذكرسالم)	(جمع تكسير - مُثَنَّى ـ	•	
(بارعانِ - بارعةٌ - بارعتانِ - بارعاتٌ)		.«	٣- «الأديباتُ
•	» مبتدأ مرفوع ، وعلامة رفعه	ان». كلمة «الرجلان؛	٤- «الرجلان صائم
(الألف - الضمة - الواو - الفتحة)			
(9 / , / 1 / .)	وشاهدَ الْمَسْرَحِيَّةَ .	الْمَسْرَحِ	٥- ذهبَ محمدٌ إلى
(9 / , / , / !)			
(9 / : / , / !)	اهتموا بالقراءة.		٧- قال الأب
(9 / 1 / 1 / 1)			
			رابعًا: الكتابة السردية
	ن أسئلةٍ:	ِ)، ثم أجب عما يليه م	
ها، خاصَّة سيارةَ التصادمِ، وهي جسمٌ			- اقرأِ النصَّ الوصفيَّ التالِ
	- ينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ	ي أذهبُ إليها دائمًا مد	- اقرأ النصَّ الوصفيَّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الز
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	ـ ينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُبصغرِ حج	- اقرأ النصَّ الوصفيَّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الذ معدنيُّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَطَّ منَّا بالآخر، ونظَلُّ نضحكُ.
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	ـينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا؛ مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش	- اقرأ النصَّ الوصفيَّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الذ معدنيُّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَطَّ منَّا بالآخر، ونظَلُّ نضحكُ اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	ـينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا؛ مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُبصغرِ حج	- اقرأ النصَّ الوصفيَّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الذ معدنيُّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَطَّ منَّا بالآخر، ونظَلُّ نضحكُ اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	ـينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا؛ مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش	- اقرأ النصَّ الوصفيَّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الذ معدنيُّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَطَّ منَّا بالآخر، ونظَلُّ نضحكُ اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	ـينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا؛ مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش	- اقرأ النصَّ الوصفيَّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الز معدنيُّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَصَّ منَّا بالآخر، ونظَلُّ نضحكُ، اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ ١- النصُّ الوصفيُّ ا
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	ـينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا؛ مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش	- اقرأ النصَّ الوصفيَّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الز معدنيُّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَطَّ منَّا بالآخر، ونظَلُّ نضحكُ. اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ ١- النصُّ الوصفيُّ ا ٢- شكلُها:
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	ـينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا؛ مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش لسابقُ يتحدثُ عن:	- اقرأ النصّ الوصفيّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الز معدنيٌّ لهُ مِقودٌ وقاعدةٌ مَطَّ منَّا بالآخر، ونظَلُّ نضحكُ. اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ ١- النصُّ الوصفيُّ ا ٢- شكلُها: ٣- استخدامُها:
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	ـينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا؛ مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش لسابقُ يتحدثُ عن:	- اقرأ النصّ الوصفيّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الز معدنيُّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَصَّ منًا بالآخر، ونظَلُ نضحكُ. اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ ١- النصُّ الوصفيُّ ا ٢- شكلُها: ٣- استخدامُها:
ها، خاصَّة سيارةَ التصادمِ، وهي جسمٌ ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلُّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها صادمِ للترفيهِ. كمْ أحبُّ الآنَ ركوبَها!».	دينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَّبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش لسابقُ يتحدثُ عن:	- اقرأ النصّ الوصفيّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الز معدنيٌّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَطَّ منًا بالآخر، ونظَلُ نضحكُ. اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ ١- النصُّ الوصفيُّ ا ٢- شكلُها: ٣- استخدامُها: ٤- من مميزاتها: ٥- من عيوبها:
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	دينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَّبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش السابقُ يتحدثُ عن:	- اقرأ النصّ الوصفيّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الز معدنيٌّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَطَّ منًا بالآخر، ونظَلُ نضحكُ. اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ ١- النصُّ الوصفيُّ ا ٢- شكلُها: ٣- استخدامُها: ٤- من مميزاتها: ٥- من عيوبها:
ئى هذهِ السيارةَ؛ للتسليةِ؛ فيصطدمُ كلٌّ امَ بها وجهًا لوجهٍ قدْ يضرُّ الراكبَ، إنَّها	دينةُ الملاهي؛ لأنَّني أحبُّ جميعَ ألعابِ سقفٍ منَ الشَّبَكِ. أركبُ أنا وأصدقا مِها وسهولةِ قيادتِها، ولكنَّ الاصطد كل، لكنها تختلف عنها في أنَّ سيارةَ الت	ي أذهبُ إليها دائمًا مد اطِيَّةٌ وعمودٌ متصلٌ بـ وهي تتميزُ بصغرِ حج السيارةَ العاديةَ في الش السابقُ يتحدثُ عن:	- اقرأ النصّ الوصفيّ التالِ «منْ أماكنِ الترفيهِ الز معدنيٌّ لهُ مِقوَدٌ وقاعدةٌ مَطَّ منًا بالآخر، ونظَلُ نضحكُ. اللعبة الأفضل ،هيَ تشبهُ ١- النصُّ الوصفيُّ ا ٢- شكلُها: ٣- استخدامُها: ٤- من مميزاتها: ٥- من عيوبها:



### مراجعة (٣)

### أُولًا: اقرأ، ثُمَّ أجب:

«الكَشَّافَةُ هيَ نشاطٌ يمارسُهُ الصغارُ والكبارُ، الغرضُ منْهُ تنميةُ القدراتِ والمهاراتِ الجسميةِ والصحيةِ، والتفكيرُ بطريقةٍ صحيحةٍ لحلِّ المشكلاتِ، وأداءِ الأعمالِ بكلِّ سرعةٍ ومهارةٍ، وتعلُّمُ القَيَمِ الأخلاقيةِ، وفكرةُ الكشافةِ بدأتْ في عامِ ١٩٠٧م في بريطانيا، وانتشرتْ بعدَ ذلكَ في أنحاءِ العالمِ كلِّهِ، وهيَ تتكونُ منْ مجموعةِ مراحلَ ، لكلِّ مرحلةٍ سنٌّ مختلفةٌ عنِ الأخرى، وهذهِ المراحلُ هيَ: البراعمُ، والأشبالُ، والفتيانُ، والمتقدمُ، والجَوَّالُ، والقيادةُ، والروادُ. والكشافةُ لها انتشارٌ واسعٌ في بلدِنَا الحبيبِ مصرَ».

حبيبِ مصر».	البراغم، والاسبال، والفليال، والملقدم، والجوال، والفيادة، والرواد. والكسافة لها النسار واسع في بندِنا ال
	(أ) ١- هات من الفقرةِ معنى الكلمة التي تحتها خطُّ فيما يأتي:
()	- التعاون يساعد على قيام الفرد بأعمال بسرعة.
()	- الجريُ يزاولُهُ الكبير والصغير.
()	- «يمشي المريض ببطء».
	(ب) ضع علامة $(\checkmark)$ أمام العبارة الصحيحة، وعلامة $(X)$ أمام العبارة غير الصحيحة:
( )	۱– بدأت ممارسة نشاط الكشافة عام ۱۹۰۷م
( )	٢– الكشافة ليس لها انتشار في مصر.
( )	٣- فكرة الكشافة بدأت في الولايات المتحدة.
	(ج) اذكرفائدة واحدة لممارسة نشاط الكشافة.
	ثانيًا: اقرأ، ثُمَّ أجب: قال الشاعر مُخاطِبًا وطنَه:  سَــاً مْضِي إلى اللهِ في كلِّ حــينٍ وأبني لِمَجْدِكِ صرحًا متــي ولــنْ أَخْــشَي ظُلْمًا ولا ظَالَــين فــإنِّ لربِّــي نَــذَرْتْ دَمِــ
	(أ) ١- هات من الأبيات السَّابقةِ معنى الكلمة التي تحتها خطٌّ فيما يأتي:
()	– احرص على رضا والديك في كل وقت.
()	 _ كرة السرعة تثبت بخيط قوي.
	<ul> <li>٦- هات من الفقرة مضاد الكلمة التي تحتها خط في الجملة التالية:</li> </ul>
()	- «أحبُّ أنْ أرى عدلًا في بلادي».
	——
(حقيقي - مجازي)	١- «لن أخشَى ظلمًا» تعبير
(حقيقي - مجازي)	٢- «أبني لمجدك صرحًا متين» تعبير
	(ح) أكمل: هات من البيتين كلمة لها النهاية نفس: بدي/



	وسَينِ:	ثالثًا: اخترالإجابة الصحيحة ممًّا بينَ الق
	ىم علامته	۱ـ «القراءة مفيدة». كلمة «مفيدة» ال
ر بحرف الجر -حرف النداء -التاء المربوطة)	(البدء بـ«أل» -الجـ	
	،» نوعها:	٢- «الميادين مزدحمة ». كلمة «الميادين
مع مذكرسالم - جمع مؤنث سالم - مثني)	(جمع تکسیر – جد	
(هذان - هاتان - هذه - هؤلاء)	نصتان مسلیتان».	š————————————————————————
(واسعةً - واسعةً - واسعةٍ - واسعةً)		٤- المدينة
(!/:/\$/.)	أحبك يا أمي .	٥- قال الولد
(!/ ,/ \$/ .)		٦- ما أجمل منظر البحروقت الغروب
(!/./:/:)	برص على مصاحبة الصادقين.	٧– أحبُّ الصدقوأح
شاطؤ - الشاطئ - الشاطىء - الشاطِء)	(ונ	٨منظره جميلٌ.
		رابعًا: الكتابة السردية:
		اقرأ الرسالة الآتية، ثم أجب عن الأسئلة:
		۱۰ من دیسمبر۲۰۲۱
		صديقي / عمر
	سلامٌ لكَ يا صِديقي	
مِرِ القادم؛ لحضورِ مَعْرِضِ الكتابِ والاطلاعِ	إلى مدينتي الغاليةِ القاهرةِ في الشه	اشتقتُ إليكَ كثيرًا؛ وَأُوَدُّ أَنْ أَدعوَكَ للمجيءِ
		علَى مَا فيهِ منْ كتبٍ والاستفادةِ منْهَا.
	لنقضيَ وقتًا جميلًا ومُمْتِعًا .	أرجو أنْ تقبلَ دعوتي، وتُسعدني بحضورِكَ؛
صديقك / بلال		
		(أ)أكمل ما يأتى:
		١- هذه الرسالة أرسِلَتْ بتاريخ:
	هيه	٢- التحية التي اشتملت عليها الرسالة ،
<u>.</u>		٣– هذه الرسالة دعوة لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	. والمُرْسَل إليه هو:	٤- المُرسِل هوَ :
		(ب) اختر:
(المقدمة - الغرض - الخاتمة)	_عن	( أ ) عبارة «أرجوأن تقبل دعوتي» تعبر
(شخصية - رسمية)	•	(ب) هذه رسالة
عيحة:	، وعلامة (٪) أمام العبارة غيرالص	(ج) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة
()	<i>ى</i> ومن هو أعلى منه مكانة.	<ul> <li>الرسالة الرسمية تكون بين الشخص</li> </ul>
		خامسًا: الخطُّ:
	ك على ممارسة الرياضة.	اكتب بخط النسخ جملة تشجع فيها أصدقاءك



### مراجعة (٤)

### أُولًا: اقرأ، ثُمَّ أجب:

«كَانَ هُنَاكَ مَجْمُوعَةٌ مِنْ ٱلْأَصْدِقَاءِ ذَهَبُوا ليمارسُوا لعبةَ كُرَةَ ٱلْقَدَمِ ، فَوَجَدُوا جِذْعَ شَجَرَةٍ أَمَامَ ٱلْمَرْمَى. حَاوَلَ أَحَدُهُمْ تَحَرِّيكه وَلَكِنَهُ فَشلَ ؛ فَجَرَّبَ آخَرُ ولكنه فَشلَ أَيْضًا، فَجَلَسَ ٱلْأَصْدِقَاءُ عَلَى ٱلْأَرْضِ مَهْمُومِينَ. وَفَجْأَةً لَفَتَ اِنْتِبَاهَهُمْ مَجْمُوعَةٌ مِنْ ٱلنَّمْلِ تتشارِكُ فِي حَمْلِ طَعَامٍ ثَقِيلٍ، فَقَرَّرَ ٱلْأَصْدِقَاءُ أَنْ يتكاتفوا فِي إِبْعَادِ جِذْعِ ٱلشَّجَرَةِ وَنَجَحُوا فِي ذَلِكَ، وَعَرَفُوا أَنَّ ٱلتَّعَاوُنَ أَساسُ النجاح».

اساسَ النجاحِ».		
(أ) ١- هاتِ من الفقرة معنى الكلمة التي تحتها خط في كل جملة :		
- «جذب الفنَّان أنظار الجميع».	)	(
 - «يجب على أفراد المجتمع أن يتعاونوا؛ لتحقيق التقدُّم».	)	(
- «نجح الطالب في الامتحان».	)	(
(ب) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة الخطأ:		
١ – الذي منع الأصدقاء من اللعب وجود غصن شوك أمام المرمى.	)	(
٢ - قررالأصدقاء العودة إلى منازلهم.	)	(
٣- عرف الأصدقاء أن التعاون هو أساس النجاح.	)	(
(ج) ماذا لفت انتباه الأصدقاء؟		
ثانيًا: اقرأ، ثُمَّ أجب: فَمُـــدُوا أيادِيَكُــمْ إخـوتِي نُعِيدُ بِنَا مجدِنَا في شَــمَم فهــذا المُعَلِّـمُ جيـلًا يُـرَبِي وهـذا طبيبٌ يُزيـلُ الألَـم	·	
وهذا المهندسُ يُنشِئ صروحًا وجُهْدُ المُزارِعِ بالخيرِعَم	1	
( أ ) ١ – هاتِ من البيتين معنى الكلمة التي تحتها خط في كل جملة :		
- «يمحو الطالب الخطأ».	)	(
- «يُقيم الوطن المشروعات».	)	(
٢- هات من الأبيات مضاد الكلمة التي تحتها خط في الجملة التالية:		
- «يجب الامتناع عن الشر» «يجب الامتناع عن الشر».	)	(
(ب) اخترالإجابة الصحيحة مما بين القوسين:		
۱- «نُعيدُ بِنا مجدِنا» تعبير	(حقيقي – مج	مازي)
٢- «هذا المعلم جيلًا يُربِّي» تعبير	(حقيقي – مج	مازي)
(جـ) أكمل: هاتِ من البيتين كلمة لها نفس النهاية: نُفِيد /		



	ـما بين القوسينِ:	تالتا: اخترالإجابة الصحيحة ه
ثنى - جمع مذكرسالم - جمع مؤنث سالم)	کلمة «عدنان» (مفرد – م	۱- «عدنان طيب القلب».
	لمة «فائزون» نوعها:	 ۲- «المتسابقون فائزون». ک
عمع مؤنث سالم - جمع مذكر سالم - مثني)	(جمع تکسیر- ج	
( هو – هما – هم – هنَّ )	بطلان عظیمان».	» –۳
(مهذباتٍ - مهذباتًا - مهذباتٌ - مهذبون)	·	٤- البناتُ
(!/:/ ٩/.)	الصدق فضيلة عظيمة.	٥ – قال الوالد
(!/ ,/ \$/ .)		٦ – ما عدد البحار في مصر
(!/./:/:)	وأحب التعاون مع الآخرين.	٧- أحبُّ الصداقة
(!/./:/:)		٨- لا تدخل فيما لا يعنيك
		رابعًا: الكتابة السردية:
	يه من أسئلة:	اقرأ الوثيقة التاليّة ، ثم أجب عما يل
فَ بعضَ بنودِ هذهِ الوثيقةِ:	عليها، وهذهِ وثيقةٌ تبينُ هذهِ الحقوقَ، وإليكَ	للحيوانِ حقوقٌ يجبُ أنْ يحصلَ
	على الطعام والشراب والعلاج المناسب.	- للحيوانِ الحقُّ في الحصولِ
	لحسنةِ؛ فلا يضربُهُ أحدٌ أوْ يؤذيهِ .	<ul> <li>للحيوانِ الحقُّ في المعاملةِ ان</li> </ul>
	في بيئةٍ نظيفةٍ مناسبةٍ لَهُ.	<ul> <li>كلُّ حيوانٍ يجبُ أنْ يعيشَ إ</li> </ul>
	الصيدِ الجائرِ الذي يؤدي إلى نقصِ أعدادِها	<ul> <li>يجبُ حمايةُ الحيواناتِ منَ</li> </ul>
	لکلِّ حیوانٍ .	<ul> <li>يجبُ توفيرُ الراحةِ اللازمةِ ا</li> </ul>
		١- هذه وثيقة عن حقوق
	أقسام، هي:	٢- تتكون الوثيقة من ثلاثة
	فيفي	٣- يجب أن يعيش الحيوان
		٤- الصيد الجائريؤدي إلى
للحيوان.	و و	٥– يجب توفير
		خامسًا: الخطُّ:
	عمية النظافة.	اكتب بخط النسخ جملة تعبرعن أه



### مراجعة (ه)

### أُولًا: اقرأ، ثُمَّ أجب:

«ذَاتَ يَوْمٍ ذَهَبَ أُسَامَةُ مَعَ أَبِيهِ إِلَى اَلطَّبِيبِ؛ لِأَنَّهُ كَانَ يَشْعُرُ بِالْمَرَضِ اَلشَّدِيدِ. وَلَكِنْ بَعْدَ عَوْدَتِهِمَا إِلَى اَلْبَيْتِ أَخْبَرَ اَلْأَبُ الْأَسْرَةَ أَنَّ أُسَامَةَ قَدْ أُصِيبَ بِفَيْرُوسِ كُورُونَا. وَمُنْذُ هَذِهِ اَللَّحْظَةِ، بَدَأَتِ الأسرةُ كلُّها اتَّبَاعَ تَعْلِيمَاتِ اَلطَّبِيبِ؛ لِلْحَدِّ مِن اِنْتِشَارِ اَلْأُسْرَةَ أَنْ أُصِيبَ بِفَيْرُوسِ كُورُونَا. وَمُنْذُ هَذِهِ اَللَّحْظَةِ، بَدَأَتِ الأسرةُ كلُّها اتَّبَاعَ تَعْلِيمَاتِ اَلطَّبِيبِ؛ لِلْحَدِّ مِن اِنْتِشَارِ اَلْمُرَضِ بَيْنَ بَقِيَّةٍ أَفْرَادِ اَلْأُسْرَةِ. عَزِلَ أُسَامَة نَفْسَهُ فِي غُرْفَتِهِ، وَحَرَصَ عَلَى اِرْتِدَاءِ اَلْكِمَامَةِ اَلطَّبِيَّةِ، وَاسْتِحْدَامِ أَكُوابٍ وَأَطْبَاقٍ خَاصَّةٍ بِهِ، وساعدته الأسرة في ذلك حَتَّى تَمَّ شِفَاؤُهُ دون أن يُصابَ أحدٌ منهم، بفضلِ اللهِ أولاً وأخيرًا ثمَّ بفضلِ تعاوُنِ أفراد الأسرة معًا».

		الاسرة معا».
		(أ) ١- هاتِ من الفقرة معنى الكلمة التي تحتها خط في كل جملة:
(	)	- «يُحِسُّ الولد بألم في بطنه ».
(	)	
(	)	- «يجِبُ علينا عدمُ خَلْع الكمامةِ الطبيةِ».
		(ب) ضع علامة $(\checkmark)$ أمام العبارة الصحيحة، وعلامة $(X)$ أمام العبارة غير الصحيحة:
	)	١- وجدَ الأبُ أنَّ ابنَهُ مُصابٌ بمرض السرطان.
	)	٢- نجحت الأسرةُ في مواجهةِ الأزمةِ بفضلِ التعاونِ.
(	)	٣- لم يلتزم أسامة بالتعليمات الطبية للحد من انتشار المرض.
		(ج) لماذا ذهب أسامة إلى الطبيب؟
•		
		ثانيًا: اقرأ، ثُمَّ أجب:
		بفضل التعاون أرسَتْ أمم صُروحًا من المجد فوق القمم
		فلم يُ بْنَ مجدٌ على فُرقةٍ ولن يرتفع باختلافٍ عَلَم
		(أ) ١- هاتِ من البيتين معنى الكلمة التي تحتها خط في كل جملة:
(	)	- «نسعى إلى الرفعة ».
(	)	
(	)	- «التخاذل يضرالوطن».
		(ب) اخترالإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
زي)	حقيقي - مجاز	۱ – «لم يُبنَ مجد» تعبير
زي)	حقيقي - مجاز	۲- «يرتفع باختلاف علم» تعبير
		(ج) أكمل: هاتِ من البيتين كلمة لها نفس النهاية: الهمَم/



	ثالثًا: اخترالإجابة الصحيحة ممًّا بينَ القوسَينِ:
	١- «أصبح الرجل عونًا لأخيه». كلمة «عونًا» اسم علامته
وطة - بها تنوين - قبلها حرف جر)	 (البدء بـ«أل» - بها تاء المرب
(هذا - هذان - هؤلاء - هاتان)	۲- «فتاتان مهذبتان».
	٣- «يصوم المسلمون رمضان». كلمة «المسلمون» نوعها:
- جمع مؤنث سالم - جمع تكسير)	 (مثنی – جمع مذکر سالم
	٠ ٤- «العاملات مخلصات في عملهن ». «مخلصات » خبر مرفوع، وعلامة رفعه
ضمة - الألف - الفتحة - الكسرة)	
( , / ! / ? / . )	٥ – متى تذهب لمدرستك
(:/./!/?)	٦ - قالت الأم لأولادها تعاونوا مع بعضكم لترتيب المنزل.
( 9 / 1 / 1 / 1 )	٧- ما أروع أن يتعاون الأصدقاء
( 5 / , / : / 1 )	٨- عاد الأب إلى البيت
	رابعًا: الكتابة السردية:
	اقرأ الرسالة الآتية، ثم أجب عن الأسئلة:
	۷ من ینایر ۲۰۲۲
	المعلم الفاضل /
	تحية طيبة وبعد
هنئتكم، ولأُعَبِّرَعن فرحتي باختياركم	فإنني قد عرفت خبر حصولكم على جائزة المعلم المثاني؛ لذا أبعث إليكم هذه الرسالة؛ لت
	لتلك الجائزة. أتمنى لكم مزيدًا من التفوق والنجاح، ولكم كل الشكر والتقدير.
تلميذك / مؤمن	
	(أ) أجب عن الأسئلة:
	١– تاريخ هذه الرسالة:
	٢- التحية التي اشتملت عليها الرسالة هي
	٣- أرسل «مؤمن» الرسالة لـ
	٤- المُرسِل هوَ: والمُرْسَل إليه هو:
	(ب) اخترالإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
(شخصية - رسمية)	١– هذه رسائة
	٢- عبارة «أتمنى لكم مزيدًا من التفوق والنجاح» تعبر عن
(المقدمة - الغرض - الخاتمة)	
	(ج) ضع علامة ( $√$ ) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( $X$ ) أمام العبارة غير الصحيحة
()	- الرسالة الشخصية هي التي تكون بين الأقارب والأصدقاء.
	خامسًا: الخطُّ:
	اكتب بخط النسخ جملة تعبرعن أهمية التعاون.





**الرياضيات** الصف **4** الابتدائی

مراجعات على شهرى أكتوبر ونوفمبر

(تراعى قراءة العمليات والمعادلات من اليسار إلى اليمين)

#### مراجعة (1)

#### أولًا: اخترا لإجابة الصحيحة مما يلي:

- 1) العدد 9,003 يتكون من .....أرقام.
- 5(ع) 6(ج) 2(أ)
  - 2) أي مما يلي لا يعبر عن صيغة عددية ؟ .....
- (أ) كتاب (ب) 3,582 (ج) أربعمائة سبعة وخمسون (د) 9 ملايين
  - 3) 18 كم = .....متر
- (أ) 180,000 (ح) 18,000 (ج) 1,800 (د)
  - 4) مربع طول ضلعه لم سم، فإن مساحته = .....سم
  - $L^{2}(s) \qquad \frac{2}{L}(s) \qquad 4 + L(s) \qquad 4L(s)$ 
    - 5) 90 عشرة 90 (5
  - (i) > (ج) = (ج) (أ) غيرذلك
    - 6) 120 مائة = .....ألفًا.
    - (اً) 120(ع) 2,000 (ب) 12,000 (أ)

#### ثانيًا: أكمل مستخدمًا البطاقات التالية:

السعة 5 525 4,007 2,000 3 1,380

- (أ) 3,525 جم = .....كجم +
- (ب) قيمة الرقم 2 في العدد 542,010 هي .....
- (ج) مستطيل مساحته 45 سم 2 ، طوله 9 سم فإن عرضه = ......سم
  - 1,780 400 = .....( )
  - (هـ) أربعة آلاف وسبعة تكتب
    - ( و ) الملليليتروحدة قياس .....

#### ثالثًا: صل من العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب):

(ب)	(أ)
3 (1)	( أ ) 3 لترات + 765 ملليلترًا =
82,546 (2)	(ب) 5 أمثال عدد ما يساوى 25، يعبر عنها رمزيًّا بـ
29 (3)	(جـ) إذا كان 21 = a × 7 فإن قيمة ········ = a
$5 \times n = 25 (4)$	29 + 7 = 7 + ······( s )
28 (5)	76,923 + 5,623 = ···········(_ح)
(6) 3,765 ملليلتر	( و ) محيط المربع الذي طول ضلعه 7سم =سم



#### رابعًا: ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة الخطأ:

- ( أ ) العدد 6,375 يكتب بالصيغة الممتدة 5 + 70 + 300 + 6,000 ( ( )
- (ب) الأعداد 31,500,275 ، 31,500,275 ، 3,500,275 مرتبة تنازليًّا.
- ( )
  156 = 3 (ج)
- ( c) 400 كجم = 3 أطنان + 40 جم
- (a)  $(e_1)$  (b)  $(e_2)$  (b)  $(e_3)$  (c)  $(e_4)$  (c)  $(e_4)$
- ( و ) إذا كان: 800 × 5 = 5 × (8 × 5) ، فإن b تساوى 100

3

4 سم

12 سـم

#### خامسًا: أجب عما يأتي:

(أ) احسب مساحه الشكل المقابل:

مساحه الشكل = .....سم

(ب) اكتب أكبر عدد مكون من الأرقام :3 ، 5 ، 6 ، 1 ، 0 ، 5

- (ج) إذا كانت المسافة بين البلدين 456 كم احسب المسافة بين البلدين بالمتر.
- (د) مع أدهم 12 جنيهًا، ومع أخيه 10 أمثال ما مع أدهم، فما عدد الجنيهات مع أخيه؟
  - (هـ) إذا كان 215 × C = 21,500 فما قيمة C?
  - (و) 35 يساوى 7 أمثال عدد ما، فما المعادلة التي تعبر عن ذلك؟



(تراعى قراءة العمليات والمعادلات من اليسار إلى اليمين)

#### مراجعة (2)

#### أولًا: اخترا لإجابة الصحيحة مما يلي:

- 1) تقدير العدد 37,859 هو ...... (مستخدمًا التقريب لأقرب عشرة آلاف)
- (أ) 30,000 (ب) 40,000 (ب) 30,000 (أ)
  - 2) .....طن = 6,000 كجم.
- (أ) 60 (ب) 600 (ج) 600 (ب)
  - 3) الأبعاد المكنة لمستطيل محطيه 24 سم هي ..................
- (أ) 6 سم، 4 سم (ب) 7 سم، 4 سم (ج) 8 سم، 4 سم (د) 6 سم، 5 سم
  - 4) أي مما يأتي يعبر عن خاصية الإبدال في الضرب؟
  - $3 \times 1 = 3$  (a)  $4 \times 0 = 0$  (b)  $2 \times 5 = 5 \times 2$  (c)  $4 \times 3 = 12$  (1)
    - 390 + ..... = 2,220 (5
    - (أ) 1,830 (ب) 3,810 (ب) 1,830 (أ)
      - 6) 30 سم ...... 300 ملليمتر.
  - (أ)> (ب) < (أ)

#### ثانيًا: أكمل ما يلي:

- (أ) العنصر المحايد الضربي هو .....
- (ب) 4,000 جم + 2 كجم = ----- كجم.
- (ج) (2 + 5) + 2 = 2 + (5 + 5) (الخاصية المستخدمة هي) ......
  - ( د ) 8 أمثال العدد 10 = .....
  - (هـ) قيمة الرقم 3 في العدد 3,751,967 هي .....
  - a = ----- فإن قيمة a = 2,270 + 3,450 فإن قيمة

#### ثالثًا: صل العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب):

(ب)	(أ)
22 (1)	1,730 + 1,290 =( 1)
4,637 (2)	(ب) أسبوعان و7 أيام =أسابيع.
3 (3)	(ج) محيط المستطيل الذي طوله 7 سم وعرضه 4 سم =سسسم
500 (4)	( د ) 4 أمثال العدد 60 هو
240 (5)	(هـ) 325 + 175 =
3,020 (6)	600 + 4,000 + 30 + 7 = ······(9)



#### رابعًا: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (✗) أمام العبارة الخطأ:

(	)	1,269 × 0 = 1,269 ( 1)
(	)	(ب) ناتج طرح 57 ـ 0 = 0 ـ 57
(	)	(ج) ناتج طرح (153 - 874) أكبرمن ناتج جمع (446 + 275)
(	)	a = 670 = 3 فإن قيمة a = 170 = 500 ( د ) إذا كان
(	)	(هـ) محيط المربع = طول الضلع × 4
(	)	( و )إذا ثمن كتاب 10 جنيهات، فإن ثمن 15 كتابًا يساوى 150 جنيهًا.
		خامسًا : أجب عما يأتي :

- (أ) حمام سباحة على شكل مربع طول ضلعه 9أمتار، فكم تكون مساحة حمام السباحة.
  - ( ) رتب ما یأتی ترتیبًا تصاعدیًّا: 40,000 م ، 20 کم، 000,000 سم
  - (ج) توفر هدى 50 جنيهًا كل يوم، فما عدد الجنيهات التي توفرها في أسبوع؟
  - ( د ) مع عادل 179 جنيهًا أخذ من أبيه 27 جنيهًا، فما المبلغ الكلى مع عادل؟
    - (هـ) قدرناتج: 278 + 655 بالتقدير باستخدام أول رقم من اليسار.
      - ( و )إذا كان 8 أمثال b تساوى 24، فما قيمة b؟

(تراعى قراءة العمليات والمعادلات من اليسار إلى اليمين)

#### مراجعة (3)

#### أولًا: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

إذا كان 7 = 0 + 7 فإن هذه الخاصية تسمى بخاصية		بخاصية	ة تسمى	الخاصيا	فإن هذه	7 + 0	إذا كان 7 =	(-
---	--	--------	--------	---------	---------	-------	-------------	----

$$(7,350-2,540)$$
  $(1,759+2,140)(3$ 

900,000 (a) 
$$10,000 (a)$$
  $9,000 (a)$   $90,000 (b)$ 

#### ثانيًا: أكمل مستخدمًا البطاقات التالية:

9,527,004 [9,569 700 8 9

#### ثالثًا: ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة الخطأ:

(1) 
$$b \times 8 = 8 \times b$$
 (1)  $b \times 8 = 8 \times b$ 

$$4,520 = 4,000 + 500 + 20(s)$$

(a) مساحة المستطيل الذي طوله 12 سم وعرضه 6 سم تساوى 72 سم
$$^2$$
.

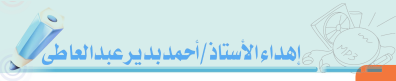


#### رابعًا: صل العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب):

(ب)	(1)
(1) 7 لترات	1,780 + 6,780 =( 1)
120 (2)	(ب) إذا كان n + 200 = 500 فإن قيمة
8,560 (3)	(ع× 10) × 4 = ·······(ج)
300 (4)	7+7+7=·····(3)
(5) 8 سم	(هـ) 5 لترات + 2,000 ملل =
7 × 3 (6)	( <sup>و</sup> ) طول ضلع المربع الذي محيطه 32 سم هو

#### خامسًا: أجب عما يأتى:

- ( أ ) أوجد ناتج طرح: 2,694 6,325 ، ثم قرب الناتج لأقرب 1,000
- (ب) مسرح مكون من 4 أقسام، كل قسم به 20 صف وبكل صف 9 مقاعد، احسب عدد المقاعد الموجودة في المسرح.
  - (ج) كم دقيقة في ساعتين و 20 دقيقة ؟
  - (د) إذا كان مع سلمي 10 جنيهات، وكان ما مع أخيها يساوى 6 أمثال ما مع سلمي، فما عدد الجنيهات مع أخيها؟
    - (هـ) إذا كان 300 = 560 م ، فما قيمة Z -
    - ( و ) مستطيل طوله 10 أمثال عرضه ، فإذا كان طوله =30 سم فما مساحته ؟



(تراعى قراءة العمليات والمعادلات من اليسارإلى اليمين)

#### مراجعة (4)

#### أولًا: اخترا لإجابة الصحيحة مما يلى:

- 1) أي مما يلي يعتبر العنصر المحايد الضربي؟
- 2(ع) 10(ب) 0(أ)
  - 1,365 + 125 1,000 + 400 + 90 (2
- (i) > (ج) = (ج) (د) غيرذلك
- (أ) 1,000 (ب) 3,040 (ب) 1,340 (ج)
  - 4) 420 سم = ......أمتار + 20 سم.
- 40,000 (د) 400 (ح) 400 (د)

#### ثانيًا: أكمل مايلي:

- (أ) أصغر عدد مكون من الأرقام: 3، 7، 4، 2، 6 هو .....
  - (ب) 7 لترات و220 ملل = .....ملليلتر.
    - (ج) 100 ألف =

#### ثالثًا: ضع علامة ( ✔ ) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( ٨ ) أمام العبارة الخطأ:

- (أ) العنصر المحايد الجمعي هو الصفر.
- (ب) مئتا ألف وستمائة وعشرة تكتب 610,200
- (جـ) ناتج طرح: 1,693 ـ 2,965 أقل من ناتج جمع 935 + 1,360
- (د) طول المستطيل الذي محيطه 28 سم وعرضه 6سم هو 10 سم.

#### رابعًا: صل العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب):

(ب)	(1)
16 (1)	( أ ) 9,560 جم – 5,560 جم = كجم
230,000 (2)	(ب) 10 أيام = ·······ساعة
240 (3)	(جـ) محيط المربع الذي مساحته 16 سم <sup>2</sup> =سسس سم
4 (4)	( د ) 230 أَلْفًا =



### خامسًا: أقرأ، ثم أجب:

( أ ) رتب الأعداد الآتية ترتيبًا تصاعديًّا: 321,645 ، 365,140 ، 265,143 ، 321,645 ، 365,140 ،

(ب) قدرناج جمع 320 + 175 (مستخدمًا التقريب)

(ج) أوجد مساحة المستطيل الذي أبعاده 9 سم، 4 سم.

( د ) إذا كان m 10 = 50 فما قيمة m؟



(تراعى قراءة العمليات والمعادلات من اليسار إلى اليمين)

#### مراجعة (5)

#### أولًا: اخترا لإجابة الصحيحة مما يلي:

- 1) أكبر عدد مكون من 6 أرقام هو .....
- (أ) 100,000 (ب) 666,666 (ب) 999,999 (د)
  - 598,578 598,563 (2
  - (ا)> (ج) = (ج) غيرذلك
    - 3) 30 أسبوعًا = .....يومًا.
    - 200 (ع) 120 (ج) 210 (ب) 21(أ)
- $8 \div a = 64$  (4) 8 a = 64 (5) 8 + a = 64 (1)  $8 \times a = 64$  (1)

#### ثانيًا: أكمل مستخدمًا البطاقات التالية:

الدمج (2,000 الملليلتر (9

- (أ) طول ضلع المربع الذي مساحته 81 سم $^2$  هو ......سم. سم.
  - (ب) من وحدات قياس السعة هي .....
- (ج) الخاصية المستخدمة في (7 × 3) × 6 = 7 × (3 × 6) تسمى بخاصية ......في الضرب

#### ثالثًا: صل العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب):

(أ)
( أ ) 7 أطنان و 20 كجم =كجم
(ب) مستطيل طوله 9 سم وعرضه m سم، فإن مساحته =سم <sup>2</sup> .
(جـ) إذا كان: 45 + b = 90 فإن قيمة
60 × 40 = ······ ( ɔ )

### رابعًا: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة الخطأ:

- (أ) 5 لترات = 500 ملليلتر ( )
- (ج) مربع مساحته 64 سم<sup>2</sup>، فیکون محیطه 32 سم.



#### خامسًا: أجب عما يأتى:

- (أ) حديقة على شكل مربع طول ضلعها 14 مترًا، يرغب صاحبها فى بناء سور يحيط بها من جميع الجهات، فاحسب طول السور المراد بناؤه.
  - (ب) مع نادر 8,240 جنيها اشترى هاتف بمبلغ P جنيهًا فأصبح المبلغ المتبقى مع نادر 2,568، اكتب المعادلة التي تعبر عن ذلك.
    - (ج) لدى مها صندوق ألعاب كتلته 2 كجم و50 جم، كم كتلته بالجرامات؟
      - ( د ) مستطیل طوله 8 سم ،عرضه 4 سم، أوجد مساحته.





**العــلوم** الصف **4** الابتدائی

مراجعات على شهرى أكتوبر ونوفمبر



## مـراجعــة (۱)

		c	
**	1 " 1 621	*** 1 * ***	1 715 71
:42121	الاحابها	12 1 1 1 1 X	السماايا
لصحيحة:			، تستور ن

		ىحيحة:	لسؤال الأول: اختر الإجابة الص
	طق الباردة؟	رتكيفًا للعيش في المنا	1 أى الحيوانات التالية أكث
	(ب) حيوان يستطيع اللهث بسرعة كبيرة	بلة	(۱) حيوان لديه أذن طوب
	(د) حيوان يستطيع الجرى بسرعة كبيرة	بفة	(جـ) حيوان لديه فراء كثب
ى تشعر بالحرارة	ن العضو المسئول عن معالجة المعلومات لك	وب شای ساخنًا فإ	\Upsilon عندما تلمس يدك كر
			هو
	(ب)المخ		(١)الأعصاب
	(د) القلب		(ج) الحبل الشوكى
	9. ä	<sub>ة</sub> عن الأنشطة البشري	🤫 أى من هذه التغيرات ناعج
	(ب) قطع الغابات		(١)الفيضانات
	(د) التغير في درجة الحرارة		(ج) الأمطار الشديدة
	ستخدمها الإنسان لنقل المعلومات.	, أمثلة الشفرات التي ي	ئ تعتبرمن
	(ج) تعبيرات الوجه		(١)الكتابة
	(د) جمیع ما سبق		(ج) إشارات المرور
	في التعرف على وجود الأشياء دون رؤيتها.	ة على حاسة	عتمد الكلاب البوليسي
	(ب) السمع		(١)البصر
	(د)اللمس		(ج) الشم
		ملمى:	لسؤال الثانى: اكتب المفهوم ال
()		مركتى الشهيق والزفير	🚺 عضلة كبيرة تساعد في -
()	ولا يتكون ظل خلفها.	ورالضوء من خلالها،	🕜 الأجسام التي تسمح بمر
	رات العمود (١):	د (ب) ما يناسب عبا،	لسؤال الثالث: اخترمن العمو
	العمود (ب)	(1):	العمود

العمود (ب)	العمود (١)
يتواصل عن طريق الحركات	الحيتان الحدباء
يتواصل عن طريق الرائحة	النحل
تتواصل عن طريق الضوء	النمل
تتواصل عن طريق الغناء	الخنافس

#### السؤال الرابع: استخرج الكلمة المختلفة:

- 🚺 قماش زجاج خشب کرتون.
- المعدة المرىء الحجاب الحاجز الأمعاء الغليظة.
- 😈 أغصان طويلة أوراق عريضة أوراق صغيرة جذور داعمة.

### السؤال الخامس: ضع علامة (√) أو علامة (X) أمام العبارات الآتية:

- توجد اختلافات بين طريقة الكتابة الحالية والكتابات القديمة.
- 🕥 يعتبرالقمرمن مصادرالضوء. 💎 (
- 😙 يمكن للإنسان التواصل ونقل المعلومات عن طريق الضوء.
- 😉 عندما تسمع صوت الراديو تنتقل رسالة عصبية من الأذن إلى المخ عن طريق الدم.

### السؤال السادس: اذكر مثالًا لكل من:

- 🕦 حيوان يصطاد فرائسه في الماء عن طريق صدى الصوت.
  - 🚺 مصدرمن مصادرالضوء.



### مـراجعــة (۲)

	السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:
ف إلى المخ عن طريق	🕦 عندما تشم رائحة الأزهار تنتقل رسالة من الأذ
(ب) المرىء	(۱)الدم
(د)الجلد	(ج) الأعصاب
شن؟	👣 ماذا یحدث للضوء عند سقوطه علی سطح خ
(ب)الانعكاس	(۱)الانتشار
(د) الامتصاص	(ج)الانكسار
ى	👣 بعض الأشجار مثلثة الشكل وذلك يساعد عا
(ب) انزلاق الثلوج من فوقها	(١) مواجهة الرياح
(د) امتصاص ضوء الشمس	(ج) التصدى للأمواج
ت في صيد فرائسها بحاسةقوية .	🛂 تتميز الحيوانات التي تعتمد على صدى الصور
(ب) شم	(۱)بصر
(د) سمع	(ج) تذوق
کیبی) أو (تکیف سلوکی):	السؤال الثانى: صنف التكيفات التالية إلى (تكيف تر
	🕦 وجود صدفة قوية فوق ظهرالسلحفاة.
رجات الحرارة.	😗 هجرة الطيورمن مكان إلى آخر عند انخفاض د
	🥡 وجود أشواك حادة لدى نبات التين الشوكى.
	😉 نشاط البوم ليلًا لصيد الفرائس.
الزهرة.	وقصة النحل الكشاف ليخبرباقي النحل بمكان
** ***** ** (	السؤال الثالث: ضع علامة (√) أو علامة (X) أمام
	عندما يسقط الضوء على لوح من الزجاج الش
	ساعد الغشاء الرقيق في أعين بعض الحيوانا المناه المن
	الاستجابة للمثير البصرى أسرع من الاستجاب
حل.	🛂 تتشابه طريقة التواصل في كل من النمل والنح

)

)

)

)

### السؤال الرابع: صوب ما تحته خط:

- 🚺 أنشأ المصريون القدماء نظام الكتابة المسمارية.
  - 😗 تتواصل الحيتان الحدباء عن طريق الرائحة.

#### السؤال الخامس: اكتب المفهوم العلمي:

جموعة من الشرط والنقاط.	صفارات طويلة وقصيرة، يُعبَّر عنها بكتابة مج	سوات	طة تتكون من أم	🚺 شــفرة بسي
()				
()	سريع لدرجة أنك لن تتمكن من التفكير فيها.	ىشكل ب	لها الحهاز العصم	7 رسائل برسا

#### السؤال السادس: اذكر مثالًا لكل من:

- 🚺 مادة معتمة.
- 🚺 نبات يعيش في غابات السافانا.
  - 😙 حيوان من البرمائيات.



### مـراجعــة (٣)

			لسؤال الأول: اخترا لإجابة الصحيحة:
		ى بين الصخور؟	🚺 أى مما يلى يساعد الزواحف على التخف
		(ب) الحراشيف الملونة	(١) الأرجل القصيرة
		(د)الفراءالبنية	(ج) الفراء الذهبية
		ات في أماكن بعيدة؟	👣 أى مما يلى يساعد على نشربذورالنبات
		(ب) البذور اللزجة	(١) البذور الثقيلة
		(د) الأوراق الكبيرة	(ج) البذور الخفيفة والرقيقة
			👣 يعتمد النحل في التواصل على
		(ب) الصوت	(١)الضوء
		(د) الغناء	(ج) الحركات
		عند سقوط الضوء عليه؟	اى الأوساط التالية لا يتكون ظل خلفه
		(ب) لوح زجاجی شفاف	(۱) قطعة خشب
		(د) قطعة ورق كرتون	(ج) ملعقة معدنية
			لسؤال الثاني: أكمل باستخدام الكلمات التاليا
		ساط الشفاف - الجلد - الخياشيم - المخ)	,
<u>.</u>	· · · · · · · · · · · · · · · ·		ر مرسين من الم تحصل الضفادع على الأكسجين من الم
٠٠٠	0		الماء عن طريق
		ت الليلية على الرؤية بصورة جيدة في الظلام.	
			ت يعتبرمركز التحكم الرئي
		,	عببر
		واء الجوى على طريق	يحصن الإنسان على الا دسجين من الهر
		،) أمام العبارات الآتية:	لسؤال الثالث: ضع علامة (√) أو علامة (X
(	)	رية عبرالرياح من صورالتكيف التركيبي.	🚺 يعتبرإرسال أشجارالسنط رسائل تحذي
(	)	هزة تعمل معًا لنقل المعلومات.	🕚 تتكون أنظمة التواصل من مجموعة أج
(	)	طريق اصدار رائحة قوية .	👕 تتواصل جنود النمل مع باقي النمل عن ه

	السؤال الرابع: اكتب المفهوم العلمى:
()	🕦 المواد التي لا تسمح بمرور الضوء من خلالها.
()	👣 التكيف الذي يحدث في جسم الكائن الحي.

#### السؤال الخامس: صوب ما تحته خط في العبارات الآتية:

- 🕦 تستطيع الخفافيش تحديد موقع الفريسة عن طريق انعكاس الضوء.
  - 🕥 ينتقل الضوء في خطوط منحنية.
  - 😈 الحيوانات التي تعيش في الصحراء لديها أذن قصيرة.
  - الأجسام الشفافة يتكون ظل خلفها عند سقوط الضوء عليها.

#### السؤال السادس : اذكرمثالًا لكل من:

- 🕦 حيوان يصطاد فرائسه ليلًا عن طريق الإحساس بالحرارة.
  - 🕥 حيوان يتواصل عن طريق الغناء.
    - 📅 مادة شفافة .



### مـراجعــة (٤)

		لتالية:	السؤال الأول: أكمل باستخدام الكلمات ا
	واصل)	- ردود الفعل المنعكسة – السلوكي – أنظمة التر	(مصادرالضوء -
	ا بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	العصبى بشكل سريع ولا تتمكن من التفكير فيه	🕦 تعرف الرسائل التي يرسلها الجهاز ا
			🕚 الأشياء التي ينبعث منها الضوء تس
	•	في تكامل لنقل المعلومات من مكان لآخر باسم	😙 تعرف مجموعة الأجهزة التي تعمل
		سلوك مجموعة من الحيوانات.	ئ التكيفيطرأ على س
			السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:
	ر تحدث ۱۹۹	مةلتحديد مكان الشخص الذي	السوال الشخص الكفيف على حاس
		(ب)السمع	(۱)الشم
		(د)التذوق	(ج)البصر
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		(ب) الغناء	(۱) الحركات
		(د)الصوت	(جـ) الرائحة
		عكاس للضوء؟	ت أى الأجسام التالية يحدث عليها انع
		(ب)الورق	(۱)الخشب
		(د)الحائط	(ج) المرآة
		ضمى أطول؟	🕯 أى الحيوانات التالية لديها جهازه
		(ب) الثعلب	(۱)الكلب
		(د)الفأر	(ج) الخروف
		في	💿 تعلو درجة صوت الحيتان الحدباء
		(ب) موسم التغذية	(١) فصل الصيف
		( د ) موسم التكاثر	(ج) الماء الدافئ
			السؤال الثالث: اكتب المفهوم العلمى:
(	)	وإمداد الجسم بالعناصر الغذائية.	🕦 الجهاز المسئول عن هضم الطعام و
(	)	مروف أمأرة الم	أوم المعني واشارات محردة من

)

### السؤال الرابع: وضح طريقة التنفس في كل من:

- 🚺 الإنسان.
- الأسماك.
- الضفادع.

### السؤال الخامس: ضع علامة (√) أو علامة (X) أمام العبارات الآتية:

- 🕦 تتشابه أنظمة الكتابة الحالية مع أنظمة الكتابة القديمة.
- 🕚 تساعد الآذان الطويلة الحيوانات على الشعور بالدفء.
- 😙 يسمى ارتداد الضوء عندما يسقط على سطح أملس وعاكس بانكسار الضوء.

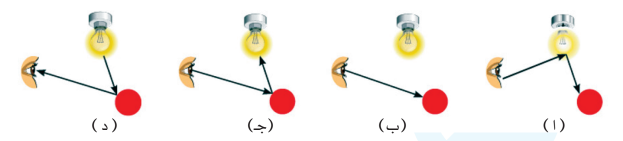
#### السؤال السادس: استخرج الكلمة المختلفة:

- 🕦 فراء كثيفة أذن طويلة اللهث فراء ذهبية.
  - 🚺 ماء هواء خشب زجاج.
  - 😈 المخ الحبل الشوكي القلب الأعصاب.

#### مـراجعــة (٥)

#### السؤال الأول: اخترالإجابة الصحيحة:

🚺 أي الصور التالية تمثل المسار الذي يسلكه الضوء لكي تري الكرة؟



- 🚺 أي الأجسام التالية تعكس الضوء بصورة أفضل؟
- (ب)حجرمعتم
- (١) قطعة من الخشب

- (د) المعادن
- (ج) قطعة من القماش
- 🕜 أي الحيوانات التالية لديها أسنان حادة؟
- (ب) الغزال

(١)الماعز

(د) الحصان

- (ج) الذئب
- عند حدوث تغير بطيء يطرأ على البيئة فإن الكائنات الحية .............
  - (ب) تختفي من البيئة
- (١) تنتقل إلى بيئات أخرى
- (ج) تتمكن من التكيف مع هذا التغير (د) تنقرض
- 🗿 لون الفراء البنية السوداء من صورتكيف الحيوانات لمساعدتها على العيش في اً
  - (ب) الجليد

(١) الصحراء

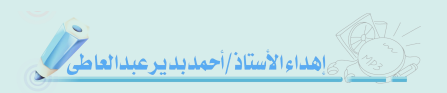
(د) الماء

(ج) الغابات الاستوائية

#### السؤال الثاني: أكمل باستخدام الكلمات الآتية:

(الشم - السمع - اللمس)

- 🚺 🛚 يمكن التمييزبين صوت القطط وصوت الكلاب عن طريق حاسة ...
  - \Upsilon عندما تتعرف على رائحة الأزهار فإنك تستخدم حاسة ...............
- 🧊 يمكنك التمييزبين الأسطح الخشنة و الأسطح الناعمة عن طريق حاسة ......



#### السؤال الثالث: صنف التكيفات التالية إلى (تكيف تركيبي) أو (تكيف سلوكي):

- اختباء الحيوانات في جحور للهروب من ارتفاع درجة الحرارة.
  - 🕚 وجود بساط شفاف في أعين الحيوانات الليلية.
    - 👣 وجود أذن كبيرة لدى بعض الحيوانات.
- 😉 إطلاق عاملات النمل رائحة قوية كرسائل تنبيه للنمل الكشاف عند نقص الطعام.

،) أمام العبارات الآتية:	X) ä	وعلام	√) أو	مع علامة ( ً	السؤال الرابع: ط
--------------------------	------	-------	-------	--------------	------------------

- تتشابه البرمائيات والأسماك في طريقة التنفس تحت الماء.
   كل جزء في الجهاز العصبي يعمل بمفرده دون التكامل مع باقي الأعضاء.
   طرق التواصل وإرسال الرسائل يجب أن تكون بلغة يفهمها المرسل والمتلقى.
   ( )
  - السؤال الخامس: صوب ما تحته خط في العبارات الآتية:
  - 🕦 في عملية الشهيق تتحرك عضلة الحجاب الحاجز لأعلى ويخرج غاز ثاني أكسيد الكربون من الرئتين.
    - 😗 تتواصل الحيتان الحدباء مع بعضها عن طريق الروائح.
      - 😗 من أمثلة المواد الشفافة الخشب.

#### السؤال السادس: اكتب المصطلح العلمى:

- 1 أجسام لا تسمح بمرور الضوء من خلالها.
- 🕜 مجموعة من الأجهزة التي تعمل في تكامل لنقل المعلومات من مكان لآخر.





# الدراسات الاجتماعية الصف 4 الابتدائي

مراجعات على شهرى أكتوبر ونوفمبر

(1)	äΩ	اد	μ
· /		•	

	•	•		*
	٤		12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -	
نا نا کیلومتر		Z		

التالية:	الأرقام	مدلول	، اکتب	رسما ثم	لص ، اد	صماء .	خىطة	أمامك
،التالية:	الارقام	مدلول	،اكىب	رسها تم	لمصرءاد	صماء,	حريطه	امامك

- وردة ......
- 1 البحر.....
- ت قناة .....
- يئة .....

ات مما بين القوسين:	ا من کلم	الآتية يما يناسيه	- أكما، العبادات
ات مها بین اسوسین.	، س سه	ادیبه بمایتاسبه	- احمل العبارات

(السلام - الفترة الزمنية - رأى - سرعة الرياح - الوجه القبلي)

- 🗿 تعتبرمحافظة أسوان من محافظات ........
- اللون الأبيض في علم مصريشيرإلى .......
- 💜 «مدينة شرم الشيخ من أجمل المدن السياحية في مصر». تعبر العبارة السابقة عن......

  - 🕥 الأنيمومترجهازيساعدنا على قياس................

#### - ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة مما يلى:

- 🗤 يوجد في الشعار الخاص بمحافظة القاهرة جامع ................
- (ب) أحمد بن طولون

(١) عمروبن العاص

(د) السلطان حسن

- (ج) الأزهر الشريف
- 🕦 محافظة شمال سيناء ومحافظة مطروح تتشابهان في أنهما محافظات.............
  - (ب)حدود

(۱) وجه بحری

(د)عواصم

(ج) وجه قبلي

- (ب) مدينة أسوان مدينة جميلة
- (۱) يقع معبد أبو سمبل في مدينة أسوان

🕠 أي من هذه المواقف يعبر عن رأى؟ ....................

(د) يبلغ عدد سكان مدينة أسوان مليون نسمة تقريبًا

(ج) تقع مدينة أسوان جنوب مصر

- - ᠾ يخزن المياه لرى المناطق الزراعية على مدار العام .............................
  - (ب) السد العالى

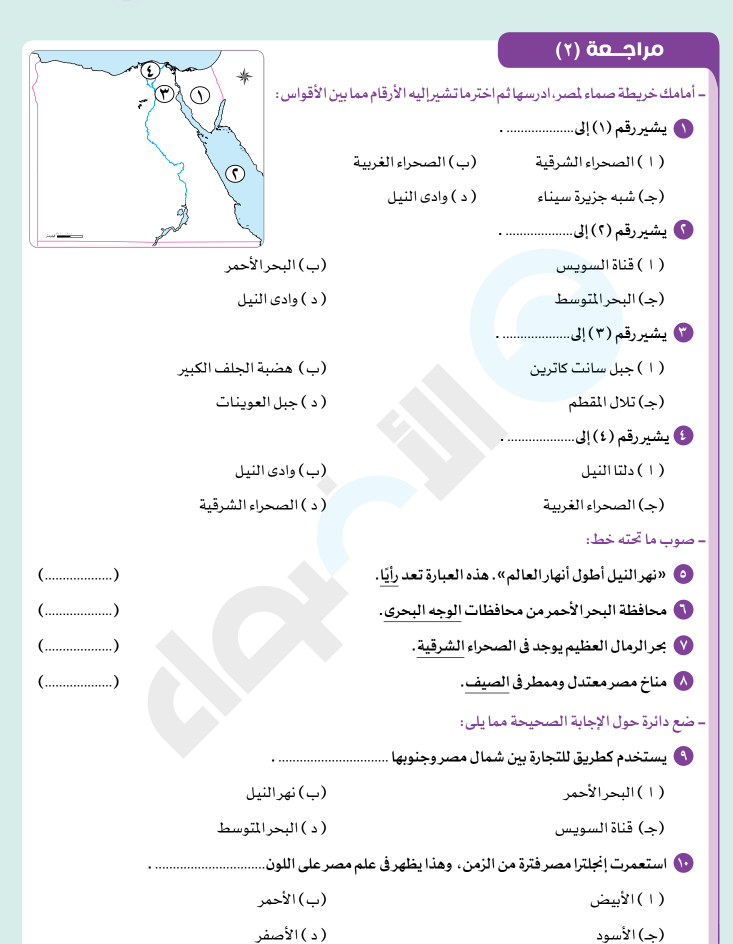
(ج) البحر الأحمر

(١)الترع

(د)البحرالمتوسط

		. To a settle to the trial of (★) To blood To be settle to the trial of (人) To blood to
(	)	- ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( X ) أمام العبارة غير الصحيحة:
	)	16 الوقوف باحترام أثناء تحية العلم في البطولات الرياضية واجب وطني.
(	)	10 النقل البحرى يستفيد من خدمات الأرصاد الجوية.
		🕦 ما العلاقة بين: الفلاح والخريطة؟

# إهداء الأستاذ/أحمد بدير عبد العاطى



·	🕦 يمكن توقع الأحوال الجوية في المستقبل القريب من خلال
(ب) جوارب الرياح	(١)الأنيمومتر
(د) الأقمار الصناعية	(ج) ميزان الحرارة
	حدد المختلف في عناصر المجموعة التالية:
	🕠 (وثائق - نقوش - خطابات - أبحاث)
	🕡 (آسيا - أستراثيا - إفريقيا - أوروبا)
	المصادر المسادر الأولية والمصادر الثانوية. المسادر الثانوية.
	o حدد نتيجة واحدة لـ: حفر قناة السويس الجديدة.



*	
ـ الأنيمومتر)	ـرق

1.4	`	••				
		n	O		۱,	П
					ш	
•	_			•	K	4

		- أكمل ما تشير إليه الأرقام التالية على الخريطة:
		1 البحر
		1 الصحراء
		😙 نهر
- *** *** *** *** *** *** *** *** *** *		عبل
	ين:	– أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات مما بين القوس
	ىم - شرق ـ الأنيمومتر)	(نهرالنيل - مقياس الرس
	·	🗅 لحساب المسافة بين المواقع يستخدم
		🕦 يستخدم كطريق للتجارة بين شمال مصروجنوبها
		∨ الصحراء الشرقية تقعالنيل.
		🔥 يمكننا قياس سرعة الرياح بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
		– صوب ما تحته خط:
()	في العلم المصري.	<ul> <li>مرحلة النضال ودماء الشهداء يعبر عنها اللون الأبيض</li> </ul>
()	دين الأيوبي.	🕠 قام بوضع حجرالأساس لمدينة القاهرة القائد صلاح ال
	النهار طوال العام». هذه العبارة تصف	«دائمًا ما تكون درجات الحرارة مرتفعة في أسوان خلال
()		الطقس.
()		ᠾ بحيرة ناصر أصغر بحيرة صناعية في العالم.
		- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:
		😗 من المصادر الثانوية
	(ب) المقالات	(۱)النقوش
	(د) الخطابات	(جـ) الوثائق
		🔃 راية تتخذها المحافظة رمزًا لها
	(ب)الشعار	(۱)العلم
	(د)الأيقونة	(ج) الدرع



	ىلى ساحل	🔟 الشعاب المرجانية في مصرتنتشر ع
لأحمر	(ب) البحرا	(١)البحرالمتوسط
العربى	(د)الخليج	(ج) الدلتا
	فع العالمي GPS ؟	🚺 ما رأيك في: أهمية نظام تحديد المواذ
	ولية؟	🕜 ماذا يحدث إذا: لم تتوفر المصادر الأ
	، العالم القديم؟	····································
نانى:	وجودها في البيئات المصرية في الجدول الن	هنف: المحافظات التالية حسب و
وادى الجديد - الشرقية)	- القليوبية - جنوب سيناء - أسوان - ال	(الإسكندرية - بورسعيد
البيئة الصحراوية	البيئة الساحلية	البيئة الزراعية



(ب)جرينتش

(د)الجنوبية

(ب) إفريقيا وأمريكا الشمالية

(د) إفريقيا وأمريكا الجنوبية

(ب) الجنوبي الشرقي

( د ) الجنوبي الغربي

<b>(P)</b>	
خست کنید	

(.....)

(.....)

(.....)

(.....)

مراجــعة (٤)
. أكمل ما تشير إليه الأرقام التالية على الخريطة:
<ul> <li>تقع بين خليجى السويس والعقبة</li> </ul>
🕥 بحريقع شرق مصر
😙 أراضٍ صحراوية غرب مصر
ئ نهر يجرى في مصر
أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:
و يطلق على خطوط الطول ودوائر العرض
<ul> <li>مساحة واسعة من الماء المالح ذات أعماق كبيرة</li> </ul>
V الترمومتريستخدم في قياس درجات
. صوب ما تحته خط:
<ul> <li>مدد محافظات الحدود في مصر أربع محافظات.</li> </ul>
٩ العيد القومى لمحافظة الجيزة يوافق يوم السادس من يوليو.
🕠 السهول الفيضية تمتد على طول ساحل البحر.
○ تزرع المحاصيل الصيفية والشتوية في البيئة الساحلية.
اخترالإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:
🕠 دائرة العرض الرئيسية هي دائرة
(۱)الاستواء
(ج) الشمالية
😗 مصرملتقی قارتین هما
(١) إفريقيا وأوروبا
(ج)إفريقيا وآسيا
<ul> <li>هضبة الجلف الكبيرفي مصرتقع بالجزء</li> </ul>
(۱)الشمالي الشرقي

(ج) الشمالي الغربي



*1 ** *1		A " 11"1	لطبيعية ا	1 . 11 . 11		/ A A
البالار	الحدواء	لبالبهد	لطبيعتها	المطاهبا	صيم	
<u> </u>		<u> </u>	***	·		

(وادى النيل - سانت كاترين - الجلف الكبير - ساحل البحر المتوسط - العوينات)

سهول	هضاب	جبال

طل مصرعلى البحر الأحمر والبحر المتوسط؟	في رأيك: ماذا كان يحدث إذا لم تع	1

# هداء الأستاذ/أحمدبديرعبدالعاطي

		مراجـعة (ه)
*	تشير إليه الأرقام مما بين الأقواس:	- - أمامك خريطة صماء لمصر، ادرسها ثم اخترما
		🚺 يشيررقم (١) إلى
	رالأحمر - بحيرة ناصر - نهرالنيل)	
		🕥 يشيررقم (٢) إلى
	شبه جزيرة سيناء - البحرالأحمر)	(الصحراء الغربية – الصحراء الشرقية – ،
عقبة - قناة السويس - البحر المتوسط)	(خليج السويس - خليج ال	😙 يشيررقم (٣) إلى
ناصر - خليج العقبة - خليج السويس)	(بحيرة البرلس – بحيرة	ع يشيررقم (٤) إلى
	علامة (٪) أمام العبارة غير الصحي	- ضع علامة ( √) أمام العبارة الصحيحة، و
( )	العرض فقط.	و تتكون شبكة الإحداثيات من خطوط
( )	ا من الدول.	🚺 القارة مساحة من اليابس وتضم عددً
( )	فت والجهد والمال.	💙 قناة السويس ساعدت على توفيرالوة
		– صوب ما تحته خط:
()	كية الأرض الزراعية.	🔥 السائح يستخدم الخريطة في تحديد مل
()		<ul> <li>الحرارة تقاس باستخدام الأنيمومتر.</li> </ul>
()	.ä.	الهضبة أرض شديدة الارتفاع ولها قم
()	شرقية ِ۔	W الصحراء السوداء توجد في الصحراء الـ

- اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:
- 🗤 يدل اللون الأبيض في علم مصر على ......
- (ب) الاستعمار (۱)السلام
  - (د)الظلم (ج) التضحية
    - 😗 الكتب من المصادر ......
  - (١)الأولية (ب) الثانوية
  - (د) الطبيعية (ج) البيانية

·	ᠾ ينتشر الصيد في محافظة الإسكندرية؛ لأنها تنتمي للبيئة
(ب)الساحلية	(۱)الصحراوية
(د)الزراعية	(ج) الصناعية
•	🔞 من محافظات الوجه البحرى وتطل على البحر المتوسط
(ب) الجيرة	(۱) بورسعید
(د)المنيا	(جـ) القاهرة
	🕦 فسربذكرالسبب: وجود اللون الأسود في علم مصر.
	<ul> <li>کدد: أوجه الاختلاف بین المصادر الأولیة و المصادر الثانویة.</li> </ul>
	۱۱ ما العلاقة بين: نهرالنيل و البيئة الزراعية؟





English الصف 4 الابتدائي

مراجعات على شهرى أكتوبر ونوفمبر

### Revision<sup>1</sup> هاهداء الأستاذ/أحمدبدير عبدالعاط 1. Read and match: **a.** ( ) pollen in a flower. 1 The eagle **b.** ( ) completes the digestion. Plants produce c. ( ) eats small mammals and rabbits. 3 The small intestine 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X): 1 Egyptian farmers produce many foods for us to eat. ) Tamarisk tree grows in the agricultural habitat. Fennec foxes have thick fur. 3. Fill in the gaps using words in the box: (Roots – rice – sprained) 1 Egyptian farmers grow ......in Egypt. .....grow under the soil. 3 Press a bag of ice on his ..... foot. 4. Circle the odd word out: shoot – root – leave – desert 2 eagle – live – fennec fox – snake 3 redo - wheat - repaint - remake 5. Choose the correct answer: 1 We grow (chicken – onions – goats) in Egypt. Wash the scrape with soap and (water – tea – milk). The female steppe eagle is (big – bigger – biggest) than the male. 6. Read the passage and answer the questions: Each plant is made of millions of cells. These cells are very, very small. We can only see them with a microscope. Chloroplasts make the plants green. The green plant cells are very important because they make food for the plant. They use sunlight, carbon dioxide and water. A) Choose the correct answer: 1 Plant cells are very (big – large – small). (Oxygen – Chloroplasts – Water) make the plants green.

B) Answer the following question:

How can we see plant cells?

# 7. Look, read and complete: إهداء الأستاذ/أحمد بد



The food goes through the ......to the stomach.



The ......helps us carry things and people.



Put .....in your balcony.

#### 8. Rearrange the following:

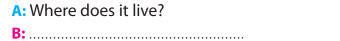
1 is - in - The nose - the center - the face - of.

pumps – The – around – heart – body – blood – the.

3 noisier – the camel – than – <u>Is</u> – horse – the?

#### 9. Look, read and answer:



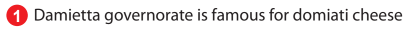




A: Which foods does Egypt produce?

B: ......

#### 10. Punctuate the following:



2	how long	does a	steppe eagle live	



### Revision 2 الأستاذ/أحمدبديرعبدالعاطي. 1. Read and match: ) helps people to cross the desert. a. ( We chew food ) is dirty from factories and cars. **b.** ( A camel ) with our teeth. **c.** ( 3 "Polluted" means when something 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X): 1 The heart is in the center of the face. ) Green plants produce oxygen. Reed grows in rivers and lakes. 3. Fill in the gaps using words in the box: (but – seed – faster) 1 We plant a ..... in the soil and a plant grows. 2 He wants to play football, ......he has a sprained foot. 3 The cheetah is ..... than the dog. 4. Circle the odd word out: 1 elephant – giraffe – tamarisk – mouse 2 oats – Suzanne – honey – butter 3 wings – beaks - desert – feathers 5. Choose the correct answer: 1 The (root – shoot – fruit) grows taller to have leaves. Plapjacks are big, square (cakes – cookies – sandwiches).

3 I eat food, (but – and – so) I exercise.

#### 6. Read the passage and answer the questions:

Plants can grow in different habitats. Farmers work in the agricultural habitat and grow many plants such as bean plants and orange trees. Tamarisk and acacia trees grow in the desert habitat. There isn't much water there. The plants that grow in the desert don't need a lot of water.

#### A) Choose the correct answer:

- (Tamarisk Bean plants orange trees) grow in the desert habitat.
- 2 There isn't much water in the (agricultural river desert) habitat.

#### B) Answer the following question:

3 What do farmers grow in the agricultural habitat?

# 7. Look, read and complete: إهداء الأستاذ/أحمد بد



Very light seeds can .....in the wind.



I'm wearing my ......



I have a ..... on my hand.

#### 8. Rearrange the following:

1 like - Does - she - eat - chicken - to?

2 have – <u>Birds</u> – wings – feathers – and.

3 most – The – is – rose – beautiful – flower – the.

#### 9. Look, read and answer:



A: What do Egyptian farmers grow?

B: ......

B: .....

#### 10. Punctuate the following:

1 Farmers raise cows goats and sheep in damietta.

2 where is Sahara Desert

# Revision 3 هاهداء الأستاذ/أحمديدير عبدالعاط 1. Read and match: **a.** ( ) from smoke. Egyptian farmers **b.** ( ) takes water and salt from food for the body. 2 Stay away **c.** ( ) grow rice, onions and tomatoes. 3 The large intestine 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X): Potatoes, onions and tomatoes are fruits. Damietta governorate is famous for Domiati cheese. 3 All animals are important. 3. Fill in the gaps using words in the box: (pelican – band-aid – rivers) 1 The .....eats small fish. 2 Wash the scrape and redo the ....... 3 Plants in ..... and lakes need lots of water. 4. Circle the odd word out: 1 shortest – biggest – slower – fastest 2 Africa – giraffe – snake – fox 3 lungs - butter - esophagus - stomach 5. Choose the correct answer: 1 The land in Damietta governorate is rich (at – of – in) nutrients. 2 We take (oxygen – carbon dioxide – water) from air to breathe. The fox's thick (feather – fur – wing) keeps it warm. 6. Read the passage and answer the questions: We use our digestive system when we digest what we eat and drink. We chew the food with our teeth, then the food goes down the esophagus. When it arrives in the stomach, the food mixes with the gastric juice. The gastric juice changes it into a simpler form. A) Choose the correct answer: 1 We chew the food with our (esophagus – stomach – teeth).

3 What does the gastric juice do?

**B)** Answer the following question:

The food goes down the (teeth – mouth – esophagus) to the stomach.

# 7. Look, read and complete: الأستاذ/أحمديد The .....is in the center of the face. A plant is made of millions of ...... We have two .....in our body. 8. Rearrange the following: chicken – Farmers – in – raise – Egypt. heavier – The elephant – than – lion – the – is. 3 does – How – long – eagle – live – a steppe? 9. Look, read and answer: A: What does it eat? A: How much water does it need to grow? **B:** B: ..... 10. Punctuate the following: adel has a sprained foot

2 where do camels live

### **Revision a.** ( ) grow in rivers and lakes. 1 Camels are ) to move quickly from one place to another. **b.** ( 2 Lotus flowers **c.** ( ) perfect for the desert. 3 "Pump" means 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X): 1 You can put a band-aid on a scrape. ) 2 Nose and lungs are parts of the digestive system. 3 Crocodiles eat grass and plants. 3. Fill in the gaps using words in the box: (lungs – flapjacks – mammals) 1 We have two .....in our body. 2 We need butter, honey and oats to make ....... 3 The steppe eagle eats small ......and rabbits. 4. Circle the odd word out: 1 faster – smaller – shorter - dangerous lotus – desert – rose – daisy 1 lemons – grapes – guava – chicken 5. Choose the correct answer: 1 The cheetah is (fast – faster – fastest) than the dog. Fishermen (catch – visit – make) thousands of fish in the sea. 3 Domiati cheese is very (poor – famous – bad). 6. Read the passage and answer the questions: Plants are very helpful to us because they can make the air cleaner. People need oxygen to breathe. In big cities, the air is polluted because of factories and cars. There is a lot of carbon dioxide. Green plants take carbon dioxide and give us oxygen to breathe. A) Choose the correct answer: 1 The air in big cities is (clean – polluted – clear) because of cars and factories. 2 Green plants need (oxygen – people – carbon dioxide) to make their food. B) Answer the following question: Why are plants important to us?

# 7. Look, read and complete: إهداء الأستاذ/أحمد بدير عبد العاد The pelican has a big ...... Farmers work at the ...... habitat. They grow food for us. Horses like to eat ..... 8. Rearrange the following: 1 are – Snakes – most – the – dangerous – animals. seeds – Some – to – fur – stick – animals'. 3 food – country – Which – comes – our – from? 9. Look, read and answer: A: Does she like to eat chicken? A: When does a snake lift up its head? B: B: 10. Punctuate the following: 1 i think we grow rice and wheat in egypt. 2 how tall is a fennec fox

# Revision 5 هاهداء الأستاذ/أحمدبدير عبدالعاط 1. Read and match: **a.** ( ) pumps the blood around the body. Rhim gazelles **b.** ( ) when we eat and drink. 2 The heart ) have yellow-white coats. **c.** ( **3** We use the digestive system 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X): 1 You need oats, butter and honey to make flapjacks. To be healthy, eat vegetables and drink water. We can see plant cells with our eyes. 3. Fill in the gaps using words in the box: (leaves – spiders – smaller) 1 Farmers like ......because they eat small insects. 2 The fennec fox is ......than other foxes. 4. Circle the odd word out: 1 bananas – chicken – grapes – mangoes seed – soil – root – lunch 3 big – huge – crocodile – scary 5. Choose the correct answer: 1 Your friend has a nosebleed; you should (pinch – hit – wash) his nose. 2 The steppe eagle travels from (Europe – Egypt – France) to Africa. I want to play basketball, (so – but – and) I hurt my leg. 6. Read the passage and answer the questions: We use our respiratory system when we breathe. We need oxygen in our bodies. We breathe in air through our nose. The diaphragm goes down and pulls the air into the lungs. The heart pumps blood around our body. A) Choose the correct answer: 1 We breathe in air through our (lungs – nose – heart).

2 The (nose – diaphragm – blood) pulls the air into the lungs.
B) Answer the following question:

3 Is oxygen important for our bodies?

# 7. Choose the correct answer: إهداء الأستاذ/أحمد بذاك عليه الأستاذ/أحمد المستاذ/أحمد المستاذ/أصاد/أحمد المستاذ/أحمد المستاذ/أحمد المستاذ/أحمد المستاذ/أحمد المستادر/أحمد المستاذ/أحمد المستاد/أحمد المس He .....her bike. Press a bag of ..... on the sprained foot. Birds can fly with their ...... 8. Rearrange the following: 1 The – small intestine – digestion – completes – the. famous – What – governorate – is – Damietta – for? 3 perfect – Camels – for – desert – the – are. 9. Look, read and answer: A: What does a pelican eat? A: How can you help her? **B:** ..... **B:** ..... 10. Punctuate the following: 1 A steppe eagle travels to africa in the winter

which plants grow in the agricultural habitat

# Revision 6 1. Read and match!هداء الأستاذ/أحمد بدير عبد العام a. ( ) removes the waste out of the body. Diaphragm **b.** ( ) is a muscle under the lungs. 2 Oxygen is a gas in the air **c.** ( ) that people need to breathe. The large intestine 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X): 1 The Egyptian land isn't rich in nutrients. 2 Lotus flowers grow in the desert. Rhim gazelles live in Sahara Desert. 3. Fill in the gaps using words in the box: (bigger – water – carbon dioxide) 2 The female steppe eagle is ...... than the male. 3 Plants need ...... to make their food. 4. Circle the odd word out: 1 green – tomatoes – red – black breakfast – dinner – chicken – lunch 3 eagle – pelican – camel – bird 5. Choose the correct answer: 1 (Engineers – Farmers – Fishermen) grow food for us to eat. Watermelon and grapes are (vegetables – fruits – seeds). I like grapes (but – or – and) bananas. 6. Read the passage and answer the questions: Camels are beautiful, strong animals that live in the desert. They help us carry things and people to cross the desert. They have large, flat feet so they can walk on the sand. Camels can live without water for a long time. They have special ways to close their eyes and noses to stop

A) Choose the correct answer:

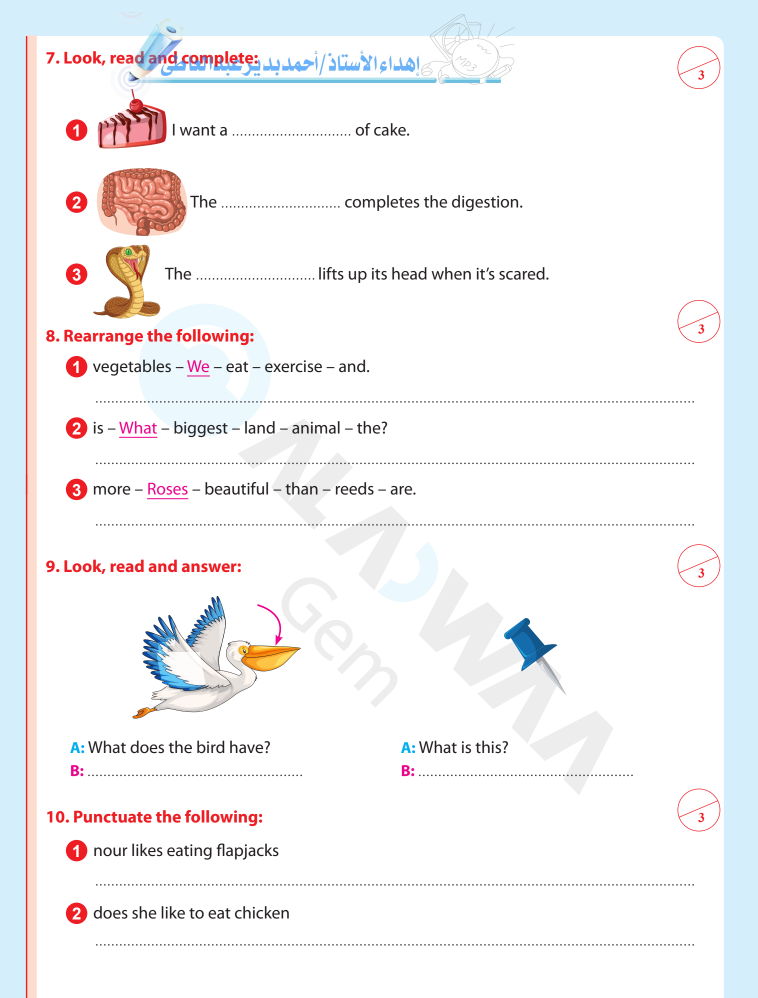
1 The main idea of the passage is about (desert – camels – horses).

the sand from coming in. Be careful around camels! They are very noisy and they can get angry.

Camels can live without (eyes – water – noses) for a long time.

B) Answer the following question:

**3** How can camels walk in the desert?



#### Revision 7

### هاهداء الأستاذ/أحمدبديرعبدالعاطي

- 1 The diaphragm pulls
- **a.** ( ) huge and scary.

2 The crocodile is

- **b.** ( ) need a lot of water.
- 3 Plants near rivers and lakes
- **c.** ( ) the air into lungs.

#### 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X):

- 1 Tomatoes have seeds inside. (
- 2 In big cities, the air is polluted because of plants. ( )
- 3 There isn't much water in the desert habitat. (

#### 3. Fill in the gaps using words in the box:

(fast – seeds – Lunch)

- 1 We plant ..... in the soil.
- 2 How ..... can horses run?
- 3 ..... is ready.

#### 4. Circle the odd word out:

- 1 bananas watermelons mangoes rice
- spider snake fur lizard
- 3 balcony soil root leaves

#### 5. Choose the correct answer:

- 1 The Egyptian land is (poor rich bad) in nutrients.
- 2 The giraffe is (tall taller tallest) than the camel.
- 3 Egyptian farmers raise (giraffes chickens elephants).

#### 6. Read the passage and answer the questions:

The steppe eagle is a big beautiful bird. It travels from Europe to Africa in the winter because Africa is warmer than Europe. It lives for around 30 to 40 years. The steppe eagle lives in big open areas and eats small mammals and rabbits. When it opens its wings, it's around 170 centimeters long. The female eagle is bigger and heavier than the male. It helps control the number of small animals in a habitat.

#### A) Choose the correct answer:

- 1 A "habitat" is a natural (place person job) where animals and birds live.
- 2 A steppe eagle can live up to (four fourteen forty) years.

#### B) Answer the following question:

3 Why do steppe eagles travel from Europe to Africa?

# 7. Look, read and complete: إهداء الأستاذ/أحمد بدي Plants grow..... under the soil. ..... eat small insects. Eagles have big ...... 8. Rearrange the following: 1 grow – Farmers – can – rice – wheat – and. 2 more – Crocodiles – are – dangerous – snakes – than. 3 heavy – How – is – rhim – gazelle – the? 9. Look, read and answer: A: What is she eating? A: What can you see? **B:** 10. Punctuate the following: 1 What is damietta governorate famous for

2 the crocodile is more dangerous than the snake

# Revision 8 1. Read and match!ها إهداء الأستاذ /أحمد بدير عبد العام الأستاذ /أحمد بدير عبد العام الماء الأستاذ /أحمد بدير عبد العام الماء الأستاذ /أحمد بدير عبد العام الماء **a.** ( ) blood around the body. 1 The snake lifts up its head, ) when it's scared. The sunflower is **c.** ( ) the heaviest flower. 3 The heart pumps the 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X): 1 The air in big cities is polluted because of factories and cars. 2 Egypt doesn't produce many foods. If you have a scrape, you need a band-aid. 3. Fill in the gaps using words in the box: (important – seeds – pelican) 1 The ..... eats small fish. 2 Tomatoes have ..... inside. 3 All animals are .......

#### 4. Circle the odd word out:

- 1 wheat tomato potato make
- 2 ugly lizard pelican fish
- 3 germination plant seeds awesome

#### 5. Choose the correct answer:

- We use camels' fur to make (clothes milk food).
- Rhim gazelle has long ears and (teeth horns feet).
- I like reading, (but and or) I don't like drawing.

#### 6. Read the passage and answer the questions:

A plant is made of millions of cells. The plant cells are very, very small. Chloroplasts make the plants green. You can only see them with a microscope. The green plant cells make food for the plant. They use sunlight, carbon dioxide, and water. They give us oxygen in return. In some cities, people grow plants in apartments and buildings for a cleaner air.

#### A) Choose the correct answer:

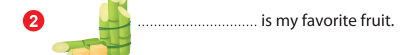
- 1 Oxygen is a gas that people need to (breathe eat drink).
- (Oxygen Microscope Chloroplasts) make plants green.

#### B) Answer the following question:

3 How can plant cells make their food?







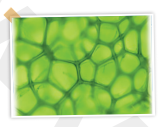


#### 8. Rearrange the following:

#### 9. Look, read and answer:



A: What o	lo pl	ants prod	duce?
B:			



A: What make plants green	?
B:	7

#### 10. Punctuate the following:

1	Let s go to	ahmed's	farm c	on Friday
---	-------------	---------	--------	-----------

2	which animals are scary

# Revision 9 »إهداءالأستاذ/أحمدبديرعبدالعاط **a.** ( ) before they are red. 1 The butterfly is **b.** ( ) the most beautiful insect. 1 Hold his nose **c.** ( ) to stop a nosebleed. 3 Tomatoes are green 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X): We grow rice in Egypt. You can't breathe well if you are coughing. Put butter on a burn. 3. Fill in the gaps using words in the box: (pelican – fishermen – control) 1 Crocodiles ...... the number of small animals. 2 There are farmers and ......in Damietta. 3 The ..... is a big bird that lives near rivers. 4. Circle the odd word out: milk – water – juice – watermelon 2 shortest – biggest – slower – fastest 3 helpful – important – snake – huge 5. Choose the correct answer: 1 The elephant is the (big – biggest – bigger) land animal. 2 Sunflowers face the (stars – sun – moon). (Oil - Oxygen – Wind) is the gas in the air that people use to breathe. 6. Read the passage and answer the questions: Papyrus is a very special plant. It is famous because ancient Egyptians used papyrus to make paper. They also made sandals and baskets from papyrus. It needs a lot of water and warm weather to grow quickly. It grows in the Nile Delta near the river. The plant grows up to 4.6 meters tall. It is green in color with sharp leaves. A) Choose the correct answer: The adjective "ancient" means (old – modern – new). 2 Ancient Egyptians used papyrus plants to make (glass – paper – wood). B) Answer the following question:

What does the papyrus plant need to grow quickly?

# 7. Look, read and complete: إهداء الأستاذ/أحمد بدي



The butterfly is more ......than the bee.



Fennec foxes have ......



Farmers like ......

#### 8. Rearrange the following:

 $\bigcirc$  when - <u>We</u> - take in - oxygen - breathe - we.

2 fox – The – fennec – thick – has – fur.



3 is – the – Why – camel's – foot – special?

#### 9. Look, read and answer:



A: How can we see plant cells?

A: What does it eat?

B:



#### 10. Punctuate the following:

1 That's awesome! Let s plant some seeds

2 how can we grow new plants

# Revision 10 1. Read and match: الأستاذ/أحمد بدير عبد العاطي

1 Rhim gazelle lives

- **a.** ( ) with our teeth.
- 2 We use our respiratory system
- **b.** ( ) in the Sahara Desert.

We chew the food

**c.** ( ) when we breathe.

#### 2. Read and put $(\checkmark)$ or (X):

- 1 Reed plants need much water to grow.
- 2 The gastric juice changes food into a bigger form.
- 3 The fennec fox is big and scary.

#### 3. Fill in the gaps using words in the box:

(desert – water – mango)

- 1 like drinking ......juice.
- 2 We have to ..... the plants every day.
- 3 Plants that grow in the ...... don't need much water.

#### 4. Circle the odd word out:

- 1 snake fennec fox pear camel
- daisy rose sunflower river
- 3 control live mouse eat

#### 5. Choose the correct answer:

- 1 (Farmers Fishermen Doctors) catch fish in the sea.
- The snake is thinner (than then that) the elephant.
- 3 Domiati (milk cheese guava) is very famous.

#### 6. Read the passage and answer the questions:

Damietta is a big Egyptian governorate. Its land is rich in nutrients. The farmers there grow many foods such as rice, wheat, tomatoes, potatoes, lemons, grapes and guavas. They raise farm animals such as goats, cows and sheep, too. Fishermen catch thousands of fish in the sea. Damietta is famous for Domiati cheese. About one and a half million people live there. Life in Damietta is good.

#### A) Choose the correct answer:

- 1 (Damietta governorate Domiati cheese Fishermen) is the best title for the passage.
- The life in Damietta is (bad good sad).

#### B) Answer the following question:

3 What do farmers in Damietta governorate grow?

# 7. Look, read and complete: الأستاذ/أحمديد There is not much rain in the ...... habitat. The ......flower lives the shortest. Put on ..... on the scrape. 8. Rearrange the following: 1 are – Horses – more – camels – than – beautiful. roots – The – grow – the – under – soil. 3 does – How – a fennec – lose – heat – fox? 9. Look, read and answer: A: Where does it live? A: Why do farmers like spiders? B: ..... B: ..... 10. Punctuate the following: 1 the daisy flower lives the shortest

2 come and look





Mathematics الصف 4 الابتدائی

مراجعات على شهرى أكتوبر ونوفمبر



### Revision (1)

- 1 Compare between the following numbers using (> or < or =):
  - a 20,000 + 300 + 6 twenty-two thousands
  - **b** The composed form of  $(3 \times 10,000) + (8 \times 1000) + (6 \times 10) + (4 \times 1)$  380,064
  - c 730,000,000 730 hundred
  - d The estimation of 78,329 the estimation of seven hundred seventy
  - e 50 m, 12 cm 512 cm
  - f 18,303 mL 18 L 309 mL
  - g 60 hectograms 6,000 decagrams
  - h 150 tens 15 × 100 i The area of a square with side length 9 cm the area of a rectangle with dimensions 8 cm and 9 cm
  - i 8 times greater than 6 6 times greater than 8
- 2 Match column (A) with the suitable in column (B):

#### Column (A)

- $(4 \times 10,000,000) + (7 \times 100,000) + (6 \times 100) + (6 \times 10) + (3 \times 1)$
- 2 The value of the digit 5 in the number 54,032 is
- 3 The place value of the digit 3 in the number 5,234,210 is
- **4** 4,000,000 + 700,000 + 60,000 + 6,000 + 300 + 80 = .....
- 5 25,893,254 ≈ 25,900,000 to the nearest
- 6 1,863 1,244 = .....
- 7 20 L 240 mL 12 L 125 mL = ..... mL
- 8 2 days, 3 hours = ---- hours
- 9 810 hundreds = thousands
- 10 800 tens = ----

#### Column (B)

- a hundred thousands
- **b** ten thousand
- **c** 50,000
- **d** 619
- e 81
- f 80 × 100
- **g** 51
- h 40,700,663
- 8,115
- **j** 4,766,380



#### 3 Answer each of the following:

a Order the following numbers descendingly: 2,100,000 , 2 million , 2,400,000 , (2  $\times$  100,000,000) + (2  $\times$  1,000)

The order is:

- **b** (8 thousands and 2 hundreds)  $\times$  100 = .....
- C Subtraction with regrouping: 731,925 204,835
- d 498 108 = ......(Use the compensation strategy)
- **e** 3,456 + 2,134 = ...... (Using standard addition algorithm)
- f Samar had 6 bottles of juice, each of capacity 2 liters. After her birthday party, there were 4 liters and 829 milliliters left. How many milliliters were consumed in the party?
- g Find the value of x if x is three times greater than 5.
- h You can express the array using the multiplication equations
- i An analog clock is shown. Write the numbers to show the same time on a digital clock.





#### Revision (2)

1 Complete each of the following:

a	75 hundreds = tens.
b	The composed form of $(5 \times 100,000) + (7 \times 1000) + (4 \times 100) + (3 \times 10)$ is
C	(8 hundreds and 3 tens) $\times$ 1,000 =
d	is 10 times greater than one hundred thousand.
е	The value of $x$ in the equation $36 + x = 57$ is
f	$17 + (20 + 3) = (\dots + 20) + 3$
~	700 km 70 m – m

- **g** 700 km, 70 m = ..... m. h 600 hectometers = ...... decimeters. Equation:
- i The length of a rectangle whose width is 4 cm and its area is 24 cm<sup>2</sup> is ......cm.
- i The perimeter of the rectangle = 2 ...... + 2 ......

#### Choose the correct answer:

- a Which choice is arranged descendingly in a correct way?
  - Sixty two millions and nine, sixteen millions, six milliards, sixteen thousands.
  - Sixteen thousands, sixteen millions, six milliards, sixty two millions and nine.
  - Six milliards, sixty two millions and nine, sixteen million, sixteen thousand.
  - Sixteen millions, sixteen thousands, six milliards, sixty two millions and nine.
- b The estimation of the number 39,672,616 is .....
  - 39,000,000 • 30,000,000
- 40,000,000
- 300,000
- c  $52,853,254 \approx 52,900,000$  to the nearest .....
  - thousand ten thousand
- hundred thousand
   ten million
- d Which property is shown 60 + 0 = 60?
  - commutative
- additive identityassociative
- otherwise
- e Which strategy would be the best to help you to find the value of 112 69 mentally?
  - Use compensation to subtract 112 70, then add 1.
  - Use compensation to subtract 112 70, then subtract 1.
  - Use break up and bridge to subtract 112 60, then add 9.
  - Use break up and bridge to subtract 110 69, then add 2.
- f Last summer, a library recorded the number of books that the students read each month. In March, the students read 1,213 books. In April, they read 1,923 books. In May, they read 2,157 books. Using the rounding strategy, how many books did they read in all?
  - 4.000 books
- 5,000 books
- 6,000 books
- 7,000 books

- g 15,000 g = .....kg
  - **1,500**
- 15

150

2



h	3 days and	20 hours =	hours.
	o days and	20 H0ul3 —	110u13.

116

68

**82** 

**9**2

- **o** 05:46
- 04:47
- 06:46
- 04:46

#### i Which clock shows 1:10?









#### 3 Answer each of the following:

- a Find using the front-end strategy to estimate 123 + 79.
- **b** Write the number 22 millions, 35 thousands using expanded form.
- © Samia had L.E. 6,315, she bought a mobile for L.E. 4,631. Find the remainder with her.
- d Ali weighs 60 kilograms and Sarah weighs 45 kilograms. If Ali gained extra 230 grams and Sarah gained extra 520 grams, what is the total of their masses now?

- e 60 is ten times as great as a number. What is the number?
- f Mohamed has 7 Egyptian pounds. He also has a 25-piaster coin. How can Mohamed find the total amount of money he has in piasters?
- g The equation which represents a number that is five times greater than 4 is ......
- h Find the perimeter of the opposite figure:
- i How many hundreds are in 234,000?
- j There are 9 classes in the primary stage of a school. If each class has 30 students, how many students are there in all classes?



#### Revision (3)

7	Comp	lete e	ach of	the	follo	wina:

- (a) The composed form of  $(3 \times 100,000) + (7 \times 1000) + (5 \times 100) + (3 \times 10)$  is .....
- b The number 84,631,348 by estimating using the front-end strategy is ......
- d The value of c in the equation 43,307 = c + 14,315 is ......(Use the bar model)
- e 9,476 5,832 = ...... (Using standard algorism)
- The greatest number formed from the digits 3, 5, 7, 8, 8, 1, 6, 2 is .....
- g 600 km, 60 m = ..... m.
- h 70 hectoliters = .....liters.
- i If 30 is three times as great as n, then  $n = \dots$
- $7 \times 9 = 9 \times x$ , then x = .....

#### **2** Put (✓) or (X):

- a  $594,350 \approx 590,000$  to the nearest thousands ( )
- b 338,628 is 300,000 using front-end estimation ( )
- c Thirty one million + sixty thousand + 900 to the nearest ten million is 31,000,000 ( )
- d The property used in: 66 + 34 = 34 + 66 is the commutative property ( )
- e 7,350 4,155 = 2000 by using front-end estimation strategy ( )
- f (4 ten thousands and 3 tens)  $\times$  100 = 4,003,000 ( )
- g The side length of the square whose perimeter is 28 cm is 6 cm (
- h 540 hundreds = 45 thousands ( )

#### 3 Choose the correct answer:

- a Sarah saved six millions and two hundred thousands pounds, while Selim saved forty six million pounds, which statement represents the correct comparison between the two numbers?
  - 62,000,000 > 4,600,000

460,000 < 620,000</li>

6,200,000 < 46,000,000</li>

- 6,200,000 > 46,000,000
- **b** Which strategy would be the best to help you to find the value of 51 + 29 mentally?
  - Use break up and bridge by breaking up 51 into 5 and 1 and breaking up 29 into 2 and 9, add 5 + 2, add 1 + 9, then add 7 + 10.
  - Use compensation by adding 1 to 29 and add 1 to 51.
  - Use compensation by adding 1 to 29 and subtract 1 from 51.
  - Use rounding to estimate by rounding 51 to 50 and 29 to 20, then add.



<b>c</b> Find the sum:	469		
	+ 252		
• 217	<b>•</b> 218	• 711	• 721
d A rectangular <sub>I</sub>	pool, its width is 4 m	and its length is 2 times	its width,
then its area =			
• 8 m <sup>2</sup>	• 32 m <sup>2</sup>	• 16 m <sup>2</sup>	• 64 m <sup>2</sup>
e Hassan bough	t 5 boxes of sweets, e	each box contains 30 pie	ces of sweets.
How many sw	eets did he buy?		
<b>80</b>	• 150	• 200	• 530
f The property v	vhich is used in the p	problems $(2 \times 3) \times 4 = 2$	× (3 × 4) is
<ul><li>commutative</li></ul>	<u>ر</u>	<ul><li>multiplying by z</li></ul>	zero
<ul><li>identity mult</li></ul>	iplicative element	<ul><li>associative</li></ul>	
g Which equatio	n shows how to appl	ly the associative proper	ty of multiplication to
find the value	of $5 \times (6 \times 10)$ ?		
• 11 × 10	• 56 × 10	• 5 × 60	• 5 × 16
h Soha runs daily	y around the park. Sh	ne takes 15 minutes to co	omplete one round.
How many rou	unds does she run in	1 hour?	
• 4	• 3	• 60	• 30
4 Answer each of the	e following:		
a Form a multip	lication equation, th	en find the value of the	e unknown number:
42 is six times	a number.		
<b>b</b> Find the requi	red using the oppos	ite square:	A 26 m²
S =cn	າ.	P = cm.	$A = 36 \text{ m}^2$
c The rectangle v	vhose width is 5 units	and its length is 3 times i	its width, find its area.
d Express each of	the following array us	sing the commutative pro	pperty:
e There are 4 bir	ds in each cage. If the	ere are 3 cages,	
how many eye	es do they all have?		
<b>f</b> The opposite r	nodel is the best repr	resentation of an equation	on, 42
write this equa	ition.		6 6 6 6 6 6



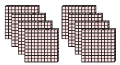
### Revision (4)



- a 15,320 ..... = 7,450
  - **7.820**
- **8**,780
- 7,870
- 8.870
- b The array 👯 can be represented by the multiplication equation ......
  - -4 + 3 = 7
- $3 \times 3 = 9$
- $2 \times 3 = 6$

- c What is the value of hundreds place in the opposite model?
  - **8**
- **800**
- **8,000**
- 80,000









- d The best estimation for the number using the front-end strategy  $(6 \times 1,000,000,000) + (9 \times 100,000,000) + (7 \times 1,000,000)$  is ......
  - 600,000,000
- 700,000,000
- 6,000,000,000
- **6.000**

- e A square with side length 5 cm, P = .....
  - 15

10

25

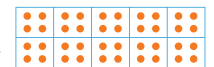
20

#### 2 Complete each of the following:

- a 3 milliards, 702 thousands, 4 hundreds = .....
- **b** 298,307,687  $\simeq$  .....

(to the nearest ten thousands)

- c 9,000,000 millimeters = .....km
- d 700 decaliters = ..... milliliters.
- Equation:
- e The perimeter of the rectangle with 10 m length and its width is half of its length is ......cm.
- f 25 is five times greater than .....
- g The mathematical sentence which represent the total sum of the dots in the opposite figure is ......



- h 170 = ..... tens = ....×10
- i Find the time: 12:35 03:05 = .....
- 10 × (4 × 2) = (.....×4) × 2 = ....× ....



2	<b>Answer</b>	each	of the	fol	lowina:
	MIISVICI	Cucii		101	10 11 1119.

- a Find the sum of 37 + 22 by using (Break-up and bridge strategy)
- b Use the compensation strategy to solve the following: 28 13
- C Solve the following equation: 767 + y = 15,034Solution:
- d Mona had L.E. 9,577 in the bank, she withdrew L.E. 4,840. How much money is left in her bank account?
- e Calculate the area and the perimeter of the given figure:  $A = \dots \qquad P = \dots$

10 m



### Revision (5)

<b>(1</b> )	Choose	the	correct	answer

- a What is the place value of digit 6 in the number 691,423?
  - Hundred thousands

Ten thousands

**60.000** 

• 6.000.000

- **b**  $3 \times 14 = 3 \times (10 + \dots)$ 
  - 10

- 17
- c The best estimation for the number using the front-end strategy 5,000,000 + 300,000 + 5,000 + 200 is .....
  - 53,000,0003,000,000
- 5,000,000
- 50,000

- d .....its estimation is 100,000,000.
  - One hundred million and six thousand
  - Nineteen thousand and six
  - One milliard and six
  - One milliard and one
- $e 9.768.892 \approx 10.000.000$  to the nearest .....
  - milliard
- million
- hundred thousand
   ten thousand
- **f** Which statement rounds the number to the underlined place value correctly?
  - $\bullet$  1,506,432  $\Rightarrow$  1,500,000

 $\bullet$  1,506,432  $\Rightarrow$  1,506,000

 $\bullet$  1,506,432  $\Rightarrow$  1,506,430

- $\bullet$  1,506,432  $\Rightarrow$  1,600,000
- g A student wrote the statement 18 9 = 9 18. Why is this statement incorrect?
  - The associative property applies to subtraction but not addition.
  - The associative property applies to addition but not addition.
  - The commutative property applies to addition but not subtraction.
  - The commutative property applies to subtraction but not addition.
- h 48,000 g = .....kg.
  - 4,800
- 84

48

840

- i 8 weeks and 4 days = ...... days.
  - 56
- 60

61

59



### 2 Complete each of the following:

- (to the nearest hundred thousand)
- c 60 km 600 m = ..... m
- d 70 L and 50 mL 22 L = ...... L + ..... mL = ..... mL
- e A rectangle with length = 7 cm, width = 3 cm so its perimeter = ......cm
- f ..... tens =  $5 \times 10$
- g The relation which is shown by the tape diagrams: 8 8 8 8 8 is .....

#### 3 Answer each of the following:

- a Subtract 220 195 by using "add to subtract" strategy:
- **b** Solve the following equation: 43,307 = c + 14,315Solution:
- c Salma had L.E. 7,314, she bought a mobile for L.E. 2,631. Find the remainder with her.

**d** Solve the equation using the number line below:





e A hotel consists of 8 floors of 20 rooms in each. How many rooms are there in the hotel?





Science الصف 4 الابتدائي

مراجعات على شهرى أكتوبر ونوفمبر



# Revision (1)

Tisk ( () the sourcet answer(s):	
<ul><li>1 Tick (√) the correct answer(s):</li><li>1 What happens if, the giraffe's neck wasn't long en</li></ul>	ough to reach the trees in its environment?
_	
The giraffe's populations will survive.	The giraffe's populations will die-off.
The giraffe's populations will stay the same.	None of the given answers.
2 When species of animals once lived on Earth no lo	
extinction	camouflage
adaptation	migration
Sally wokeup suddenly, as she smelled something	ng burning. She called the fire station when she
found that the opposite building was on fire. So, h	now did the odor of burning make Sally wakeup?
She saw the fire – Woke up – Called fire station	on - Smelled the burning odor
She smelled the odor of burning - Saw the fir	e – Woke up - Called fire station
She smelled the odor of burning - Woke up -	Called the fire station - Saw the fire
She smelled the odor of burning - Woke up -	Saw the fire - Called the fire station
4 What are the two organs that make up the centra	al nervous system?
Spinal cord & Brain.	Brain only.
Spinal cord only.	None of the given answers.
Which of the following shows how light reflects?	
6 Among the following, which ones are classified a	s natural sources of light?
Sun	Moon
Fire	Torch light
When some species of trees are in danger, they present the species of trees are in danger.	roduce an odor as a message to the neighboring
trees, this is considered	
communication	camouflage
behavioral adaptation	structural adaptation



Bees use patterns to communicate	2.		
motion	sound		
dotted	light		
Which sentences are true about forces?			
They always cause motion.	Push & pull are forces.		
All forces must be balanced.	Forces always lead to wor	·k.	
2 State whether each of the following statem	ents are "True" or "False":		
1 Both gills & lungs function to digest food.		()	
2 Nerves in the human body, connect sense organ	ns to the brain.	()	
3 A wooden desk is an opaque material.		()	
4 Nocturnal animals are inactive during nighttime	2.	()	
5 You can change the position or direction of mot	tion of an object by pushing or p	oulling it.	
		()	
6 Humans can communicate with fireflies using fl	ashes.	()	
3 Fill the blanks using the given words:			
thermal – Gravitational – sound - countershading – brain – bounces off			
1 Bulls shark have a unique camouflaging method called, in which its upper side (back)			
is dark and its underside (belly) is light colored.			
2 Thedetermines what to do with the information.			
3 Light reflection, means light strikes a smooth, shiny surface and			
4 Read the following statements and decide if the motion of each will stop by either the force of friction (F) or by a collision with another object (C). Write the appropriate abbreviation (F) & (C) in front of each statement.			
1 A golf ball rolls across a field.		()	
A tennis player throws a ball by using a bat to a	nother player.	()	
3 A goalkeeper catches the ball.		()	



### Revision (2)

<b>1</b> Tick (✓) the correct answer(s):				
1 Which of the following won't survive, if it doesn't adapt to survive in its environment?				
A mountain.	Ice cream.			
A cactus plant.	A car.			
Which of the following can live both in water & c	on land?			
When are nocturnal animals awake and active?				
During the day.	All the time			
During the night.	None of the given answers.			
4is the sense organ that helps us to id	dentify the scent of perfume.			
Nose	Mouth			
Ear	Eyes			
Which of the following sets reflect light the best				
Metal knife, mirror, aluminum spoon.				
Brick wall, mirror, silver spoo.				
Metal box, tree trunk, golden spoon				
Plastic partition, clear glass window, aluminu	um pot			
6 material allows the visible light to p	ass through it.			
Translucent	Transparent			
Opaque	All the given answers.			
7sense help us to know when food is				
Hearing	Tasting			
Smelling	sight			
8 Nocturnal animals have different eye features, such as:				
Membranous layer "Tapetum Lucidum"	Wider pupil			
Narrow eyes	Larger eyes			



9	When we push or pull an object, it will move in	thedirection of t	he applied force.	
	same	opposite		
	perpendicular	All the given answers.		
E	State whether each of the following statement	ents are "True" or "False":		
1	There is a common pathway between the diges	tive and respiratory systems.	()	
2	Each sense organ in the nervous system works	on its own independently fror	n	
	the brain, when the brain is busy doing other jo	bs for the body.	()	
3	The horse's eyes seem to glow in the dark, due	to the presence of tapetum lu	cidum	
	membrane at the back of its eyes that reflects li	ght and promotes night visior	n. ()	
4	A written message can be decoded by the send	er only.	()	
			()	
6	6 The rotation (motion) of the sunflower's head in response to the direction of			
	the sunlight is a behavioral adaptation.			
•	Fill the blanks using the given words:			
	increases - transparent - Echolocation - sha	adow - Diaphragm - decreas	es - response	
1	is the muscular organ that allows your lungs to expand & contract.			
2	is a stimulus towards the surroundi	ng environment.		
3	As the bus reduces its speed, its kinetic energy	•		
4	4is a natural phenomenon that allows nocturnal animals to move around in darkness,			
	so they can navigate, hunt, identify friends and enemies, and avoid obstacles in the dark.			
5	Opaque objects form behind them	, while objects do	on't.	
4	Match:			
	Sensory organ	Sensory inform	nation	
	Hand (skin)	Light coming from an open v	vindow	
	Eyes	Sour taste of a lemon		
	Ears	Cooking odor		
	Tongue	Heat from a hot stove		
	Nose	Loud noise blasting from a ca	ar speaker	



# Revision (3)

1	Tick (✓) the correct answer(s):		
1	Camouflage is a type of adaptation by which an	orga	anism hides from its enemies by merging
	its color to that of its surroundings. Which of the	foll	owing colors will best suite a chameleon to
	hide from its enemies in a forest if it sits on a tree	bra	nnch?
	Green		Blue
	Brown		Red
2	The trait that helps a living thing survive is called	l a/a	ın
	trait		adaptation
	survivor		All the given answers.
3	How does the sound echo occur?		
	Sound waves bounce off objects.		Sound waves are absorbed by objects.
	Sound waves travel in straight lines.		None of the given answers.
4	Sense organs receive the environmental		
	response		stimuli
	reflex		All the given answers
5	Living organisms that are awake and active during	ng n	ight are called
	blind		nocturnal
	diurnal (morning active)		None of the given answers.
6	In the past, ancient Egyptians invented a writing	sys	tem which is made up of
	symbols, cuneiform drawings & letters		cuneiform drawings & letters
	symbols & letters		symbols
7	Humpback whales make music in series of phrase	es ir	n a pattern during months.
	summer		spring
	winter		autumn
8	Two teams playing tug of war game, 10 players of	n e	ach side of the rope. What would you say if
	the two teams didn't move?		
	The two teams have unbalanced opposite fo	rces	s.
	The two teams have balanced opposite force	es.	
	The force of one team is greater than the oth	er.	
	The two teams have balanced same direction	n fo	rces.
9	Which of the following indicates the motion?		
	A cargo car affected by a balanced force.		A body that does not change its position.
	A body that changes its position.		A static ball on the ground.



2 State whether each of the following statements are "True" or "False":	
1 Humans have wider eyes than nocturnal animals.	()
2 The friction force decreases the speed of a moving object.	()
3 There is a mirror-like membrane in the leopard eyes acts to allow its	
eyes to collect more light.	()
3 Fill the blanks using the given words:	
Nocturnal - more - Friction - hearing - increases - Communication syst	em – less - sight
1consists of many parts that work together to transfer information	on from one place to
another.	
2 Eye pupils usually open wider to allowlight to enter into the eye	es, and gets
narrower to the amount of light entering the eyes a	nimals' eyes glow in
the dark.	
3force is the force that exists between two touching surfaces.	
4 When an object falls on the ground, the response ofsense is fas	ter than the
response ofsense, as it helps us to catch the object before it fall	s.
4 Look at the figure, then answer:	
1 This animal has thick fatty layer under its skin.	(True - False)
2 This animal migrates to warm places.	(True - False)

3 This animal can respire through its skin.

(True - False)



## Revision (4)

1. Tick (✓) the correct answer(s):				
1 Which feature would be the most helpful to a desert plant?				
Small leaves.	Large seeds.			
Smelly flowers.	Long deep roots.			
<ul><li>How do adaptations affect the survival rate a</li></ul>	mong species?			
By increasing the survival rate.				
By decreasing the survival rate.				
By changing the overall structure and be	havior of the living organisms.			
None of the given answers.				
3 Which scenario shows how does your nervou	is system receive a message when you touch cactus			
thorns?				
Your finger bleeds.	Withdrawing your hand quickly.			
You feel happy.	You keep touching the thorns.			
4is similar to the owl in its wide ra	nge vision.			
Tarsier	Camel			
Human	Cat			
5 How can you see an opaque object?				
The light rays refract, bouncing to the eye	es.			
The light rays reflect, bouncing to the op-	aque object.			
The light rays refract, bouncing to the opaque object.				
The light rays reflect, bouncing to the eye	25.			
6 Vision iswhen we look inside a d	lark box through a narrow whole.			
unclear	neutral			
clear	colorful			
7 The ability of beetles to emit light flashes is a	kind of			
behavioral adaptation	structural adaptation			
camouflage	communication			
8 A shockwave truck moves the or	dinary cars because its engines are stronger than			
the engines of ordinary cars.				
faster than	slower than			
as same as	None of the given answers			

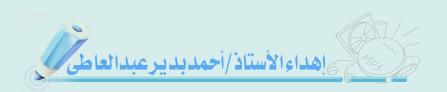


2 State whether each of the following statement	ents are "True" or "False":			
1 Adaptation is known as a type of communication between living organisms. (				
2 Nocturnal is the behavior in which an animal pretends to be dead so that				
their enemies won't chase them.	()			
3 A sailboats' motion in the water is due to air this	is considered a pulling force. ()			
3 Fill the blanks using the given words:				
move - light reflection	- reflex time - pushing			
1 The time taken by a jerboa to respond to a dang	ger is known as			
2is the returning back of the light, w	hen it falls on a smooth surface.			
3 A goalkeeper saving the ball is an example of	force.			
4 If an unbalanced force is applied on an object, t	he object will			
4 Match:				
(A)	(B)			
Chameleon	Grows thick fur on its body			
Birds	They migrate long distances in winter			
Bear	Changes its color			
5 Look at the figure, then answer:				
a) Write (S) for the Structural adaptation and (	B) for the Behavioral adaptation:			
1 The Heliotropic head of a sunflower.	()			
(Hint: Heliotropic head means that the flower's head is able to rotate 360				
degrees.)				
2 The motion of the sunflower's head in response	to the Sun's direction.			
	()			
<b>b)</b> The sunflower's head during the sunrise time	e moves toward the direction, while			
during the sunset moves toward the direction.				



## Revision (5)

1 Tick (✓) the correct answer(s):		
1 Tigers and leopards have unique patterns on the	ir body, this adaptation helps them to	
keep their bodies warm	cool down their bodies	
mix with the surroundings	look beautiful	
2 Which of the following teeth enable living organi	ism to eat grass (plants)?	
3 When your eyes blink quickly it avoids too much	light to fall on them, which two systems	
are involved in this process?		
Nervous & respiratory	Circulatory & muscular	
Nervous & muscular	Circulatory & respiratory	
4 The time taken by an organism to respond to a d	langer is known as	
delayed response	response time	
adaptation	None of the given answers.	
6 Which of the following explains the reason behind seeing yourself when you look at a mirror?		
Light is reflected, bouncing from the mirror.		
Light is reflected as it passes through the mirror.		
Light is refracted, bouncing to the mirror.		
Light is refracted as it passes through the mir	rror.	
6 Information from the environment is received by	•	
brain	nerves	
sensory organs	None of the given answers	
7 As the force increases, the object moves	distance.	
longer	shorter	
zero	All the given answers.	



2 State whether each of the following statements are "True" or "False":					
1 The owl's bowl-like head helps it to see what it can't hear.	()				
2 The visual stimulation is faster than the auditory stimulation.	()				
3 Luminous beetles, don't emit light.	()				
4 Bodies in motion do not have any energy.	()				
5 Pushing force has no energy.	()				
3 Fill the blanks using the given words:					
brain – scents – adaptation – spine – behavioral					
1is a characteristic change in a living organism over time to aid their surv	vival and				
continuity.					
2 The central nervous system consists of and the					
3 A group of ants communicate by releasing to guide other ants to find food. This is					
consideredadaptation.					
Mention the energy conversions in each of the following:     Bus's engine.					
2 Light bulb.					
3 Food we eat.					
5 Look at the figure, then answer:					
The force shown in the figure above is a balanced or an unbalanced force?					
1 The force shown in the figure above is a balanced or an unbalanced force?  2 If the left group missed a member of the team, is it going to be a balanced or an un					
	•				